



51. Jahrgang.

168 C



# Verzeichniß für das Jahr 1874

über

Landbouw Hogeschool  
WAGENINGEN

## Gemüse-, Feld-, Wald- u. Blumen-Sämereien

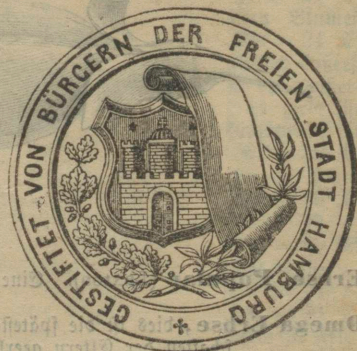
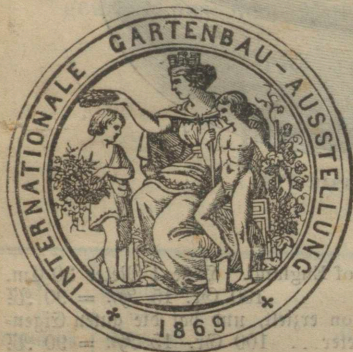
sowie Pflanzen und Gartenutensilien

von

Friedrich Adolph Haage jun.

(gegründet 1822)

in Erfurt.



Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Platze befinden, bitte ich höflichst, um Irrungen und Verzögerungen in der Auslieferung zu vermeiden, alle für mich bestimmten Briefe etc. mit meinen vollständig ausgeschriebenen Vornamen zu versehen, wie auf beiliegendem Couvert, welches zu benutzen bitte, bemerkt ist.

Für Telegramme genügt: Haage jun. Erfurt.

Folgende Preise wurden mir in neuerer Zeit für meine Artikel zuerkannt:

Auf der **Blumen-Ausstellung in Stettin 1863**, fünf silberne und zwei bronzene Medaillen.

Auf der **grossen Blumen- und Gemüse-Ausstellung** im Jahre 1865 hierselbst

1. Der Preis Ihrer Majestät der Königin von Preussen zwei **Blumenvasen** von Silber.

2. Der Preis der **Bürgerschaft Erfurts** eine silberne **Fruchtschale**.

3. Eine **grosse silberne Medaille**. 4—10. **Sieben kleine silberne Medaillen**. 11—15. **Fünf Ehrendiplome**.

Ferner auf der **grossen Ausstellung 1867 in Paris** für eine Collection **Agaven** eine **bronzene Medaille**, und auf den Ausstellungen im Juni in **Coburg** und im September hier mehrere Preise für Blatt- und blühende Pflanzen. In **Petersburg** im Mai 1869 zwei **grosse silberne Medaillen**, in **Hamburg** im September 1869 ein **Geld-Preis**, fünf **silberne** und eine **bronzene Medaille**, in **Essen** im September 1869 eine **silberne Medaille**, in **Hildesheim** eine **bronzene Medaille**, für **Blumen-Stäbe** und **Holz-Etiquetten** in **Hamburg** im September 1869 eine **bronzene Medaille**, in **Darmstadt** 1873 eine **silberne** und eine **bronzene Medaille**.

Um Blumenfreunden die Auswahl zu erleichtern, habe ich Seite 12—15 dieses Verzeichnisses sämtliche Florblumen, die zur Hauptzierde eines Gartens zu empfehlen sind, in Sortimenten aufgestellt, welches ich gütigst zu beachten bitte.

**Gartenbau- und landwirtschaftliche Vereine**, welche zur Vertheilung an ihre Mitglieder Samen wünschen, erhalten je nach Grösse des Auftrags angemessenen Rabatt; auch solche Personen, welche Aufträge für mich sammeln, genießen dieselben Vortheile, und bitte nur, mir zeitig die Zahl der Verzeichnisse anzugeben, die sie zur Vertheilung an sichere Abnehmer brauchen.

Die Preise sind für 100 Kilogramm = 200 Pfund Zollgewicht, 1 Kil. = 2 Zolllfund, 100 Gramm 6 Zollloth oder 10 Neuloth, 20 Gramm = 1 1/2 Zollloth oder 2 Neuloth und für Portionen berechnet.

Die Preise sind in preuss. Courant, der Thaler zu 30 Sgr., und in östr. Währung in Gulden und Kreuzer gestellt. Gold und Werthpapiere werden nach dem Cours angenommen; östr. Gulden à 20 Sgr., der Gulden rheinl. zu 17 Sgr., der Franc zu 8 Sgr., russische Papier-Rubel zu 28 Sgr.

Zahlung erwarte ich franco, baar oder durch sichere Anweisung. Die deutschen Reichs-Post-Anstalten vermitteln Zahlungen unter und bis 50 Thlr. Die Gebühren betragen für eine Zahlung unter und bis 25 Thlr. 2 Sgr., über 25 bis 50 Thlr. 4 Sgr. ohne Unterschied der Entfernung.

Bei Bestellungen unter 5 Thlr. incl. werde ich stets den Betrag nachnehmen, wenn derselbe nicht eingesandt worden ist. Bei Bestellungen über 5 Thlr. dagegen stelle ich es dem Besteller anheim, den Betrag einzusenden oder sichere Anweisung beizufügen, da es mit zu viel Kosten und Schwierigkeiten verbunden ist, kleine Beträge später einzuziehen. Nachnahme auf der Post ist zulässig: in ganz Deutschland (mit Ausnahme Desterreichs), Belgien, Dänemark, Frankreich, Grossbritannien, Luxemburg, Schweden, Schweiz, Niederlande, Norwegen und Vereinigte Staaten von Nord-Amerika.

Aufträge nach überseeischen Ländern werden ebenfalls auf das sorgfältigste ausgeführt, und haben meine Sendungen dahin bis jetzt stets Beifall gefunden. Für **Emballage** bitte ich nach Verhältnis eine Vergütung beizulegen (circa 1 Sgr., 6 Kreuzer Destr., für 1 Thlr. Waare).

Bei Bedarf grosser Quantitäten von **Landwirtschaftlichen** oder **Waldsamen** stehen besondere Offerten zu Marktpreisen zu Diensten.

Ich bin gern bereit auch Aufträge auf **Sämereien** auszuführen, die nicht in meinem Verzeichniß enthalten sind, ohne jedoch irgend welche Garantie dafür zu übernehmen.

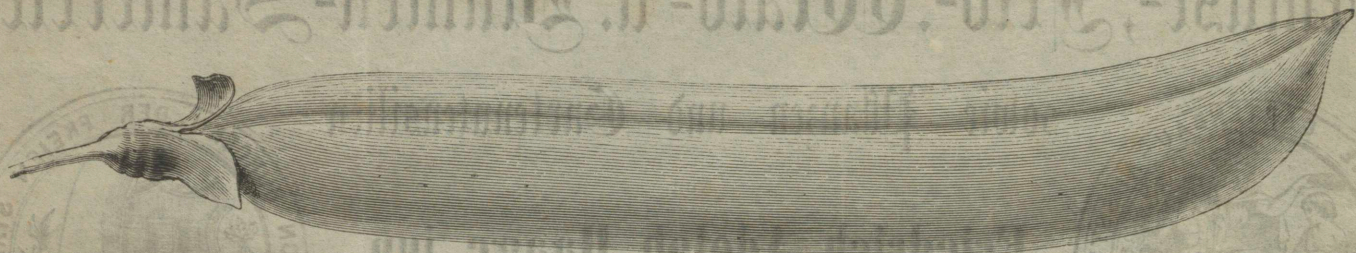




## Gemüse-Samen.

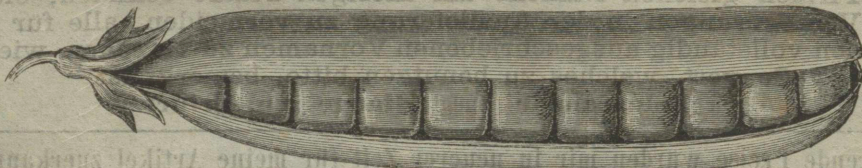
## Neuheiten.

- Beete** - (Salat-Mübe), neue verbesserte Blüthrohe von La **Frenellerie**, halblange Mübe mit gestreifter Haut ..... per Pfl. 5 *Gr.* = 30 *W.*
- Salat, Rudolph's** früherer **verbesserter** gelber Steinkopf, weiß Korn, ganz vorzügliche feste Sorte ..... per Kil. 5 *Gr.*, 20 *Gr.* 5 *Gr.* = 30 *W.*
- » **Dippe's** neuer festköpfiger gelber, gelb Korn, sehr zart und groß ..... » 5 » 20 » 5 » = 30 *W.*
- Erbse, William the 1st.** (Laxton). Die schönste, früheste bekannte Erbse, dabei sehr wohlschmeckend und reichtragend. Höhe 1 Meter, 100 *Gr.* 20 *Gr.* = 120 *W.*
- » „**Superlative**“ (Laxton). Unstreitig die größte und feinst geformte Schote, die bis jetzt gezogen. Die Schoten werden 15—17 Centimeter lang, also mehr als doppelt so lang wie von Laxtons Supreme, welche bisher als die größte Erbse anerkannt wurde, Farbe und Geschmack ausgezeichnet, mittelfrüh. Höhe circa 2 Meter ..... 100 *Gr.* 1 *Gr.*, 20 *Gr.* 7½ *Gr.* = 45 *W.*



Laxton's Superlative-Erbse.

- Erbse, Popular** (Laxton). Eine ausgezeichnete runde Mark-Erbse, früher und ertragreicher als Champion of England. Höhe 1 Meter 30 *Gr.*, 100 *Gr.* 15 *Gr.* = 90 *W.*
- Omega-Erbse**, dies ist die späteste bekannte Erbse, durch Befruchtung der Ne plus Ultra mit Veitch's Perfection erzielt, und hat die guten Eigenschaften der Eltern geerbt, welche in gutem Geschmack und reichem Ertrag bestehen. Höhe 80 Centimeter... 100 *Gr.* 15 *Gr.* = 90 *W.*
- Obige Erbsen wurden von der Royal Horticultural Society mit first class certificates belohnt.

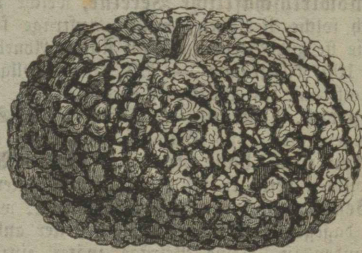


Laxton's Omega-Erbse.

- Beet-Gurke, weisse Riesen** von Nubien, prachtvolle große Frucht bis 7 Pfd. schwer, sehr dickfleischig und zart, besonders zum Einmachen als Sauter und Zuckergurken, zu empfehlen ..... 20 *Gr.* 1 *Gr.* = 180 *W.*, 100 Korn 15 *Gr.* = 90 *W.*, 10 Korn 2 *Gr.* = 12 *W.*
- » von **Natur gelbe Riesen**, 2 Fuß lang, sehr reichtragend und von feinem Geschmack ..... 20 *Gr.* 1 *Gr.* = 180 *W.*, 100 Korn 15 *Gr.* = 90 *W.*, 10 *Gr.* 2 *Gr.* = 12 *W.*
- Kürbiss**, runder gewarzter Mark- (Speise Kürbiss), siehe Abbildung ..... 5 *Gr.* 3 *Gr.* = 18 *W.*
- Liebesapfel** (Tomato) the **Trophy**, sehr großfrüchtig ..... 5 *Gr.* 5 *Gr.* = 30 *W.*
- » früher **niedriger rother**, siehe Abbildung ..... 5 *Gr.* 5 *Gr.* = 30 *W.*
- Porree**, extra grosser **Carentan** ..... 20 *Gr.* 15 *Gr.* = 90 *W.*



Früher, niedriger, rother Liebesapfel.



Runder gewarzter Mark-Kürbiss.



## Blumen-Samen.

## Neuheiten für das Jahr 1874.

- 4K *Agave coerulescens*, sehr schöne decorative Pflanze. . . . . 100 Korn 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{W}$ . 10 Korn 7  $\mathcal{R}$ . 6  $\mathcal{R}$ . = 45  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Amaranthus olbiensis hybridus*, eine sehr empfehlenswerthe Decorations-Pflanze, mit schön gefärbten Blättern, circa 2-3 Fuß hoch, 1000 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 7  $\mathcal{R}$ . 100 Korn 15  $\mathcal{R}$ . = 90  $\mathcal{W}$ .
- 4 *Aquilegia coerulea*, vom Felsengebirge Californiens, Blumen weiß und blau, sehr schön, 10 Gr. 3  $\mathcal{R}$ . = 4  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{W}$ ,  
a Portion von circa 100 Korn 10  $\mathcal{R}$ . = 60  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Calliopsis cardaminefolia hybrida nana*, niedrige gelbe Varietät. . . 10 Gr. 1  $\mathcal{R}$ . 10  $\mathcal{R}$ . = 2  $\mathcal{R}$ . 40  $\mathcal{W}$ , a Portion 5 " = 30 "
- ⊙ *Celosia Huttoni* (Veitch), sehr empfehlenswerthe Gruppenpflanze mit prächtig rother Belaubung, 1000 Korn 40  $\mathcal{R}$ . 100 Korn 5 " = 30 "
- ⊙ *Chrysopsis pilosa* (Nuttal), aus Texas mit gelben Blumen . . . . . a Portion 5 " = 30 "
- 3W *Clitoria Mariana*, allerliebste Schlingpflanze fürs Warmhaus . . . . . 1000 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 7  $\mathcal{R}$ . 25 Korn 4 " = 24 "
- HW *Cocos Procopiana*, prachtvolle Palme, sehr selten. . . . . 100 " 25 " = 43 " 1 " 10 " = 60 "
- 4 *Delphinium nudicaule var. elatus* (Thompson). Diese Varietät wird circa 1 Meter hoch und hat größere Blumen und lebhaftere rothe Farbe als die alte Form, sehr empfehlenswerth. . . . . 1000 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 7  $\mathcal{R}$ . 25 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 24  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Dianthus Heddewigi hybridus nanus fl. pleno*, von niedrigem, regelmäßigem Bau, 10 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 17  $\mathcal{R}$ . 10 " 4 " = 24 "
- ⊙ *Dianthus chinensis pumilus rubro-striatus fl. pl.*, circa 20 Centimeter hoch, in reichem Farbenpiel von rothgestreiften Blumen 10 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 17  $\mathcal{R}$ . 10 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 24  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Euphorbia lathyris*, eine wenn auch nicht neue, doch sehr interessante Pflanze, welche Beachtung verdient, indem die Samenbrenner äußerst blüthig sind, und durch ausgebreiteten Anbau vielleicht zu einem wichtigen Handelsartikel werden kann. Man kann sich von der außerordentlichen Menge von Del in einem Samenkorn dadurch überzeugen daß man ein Korn an eine Nadel steckt und anbrennt, es giebt für ein paar Sekunden eine helle Flamme. Die Cultur ist leicht, da die Pflanze in jeder Bodenart gedeiht. Auch in decorativer Hinsicht ist die Pflanze zu empfehlen . . . . . 25 Körner 12  $\mathcal{R}$ . 6  $\mathcal{R}$ . = 75  $\mathcal{W}$ . 10 Korn 6  $\mathcal{R}$ . = 36  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Gaillardia amblyodon* (Gay), sehr schönes Sommergewächs von leichter Cultur, wird circa 75 Centimeter hoch, fängt jedoch schon bei 30 Centimeter Höhe an zu blühen, sehr empfehlenswerth . . . . . 5 Gr. 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{W}$ , a Portion 5  $\mathcal{R}$ . = 30  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Gilia achillaeifolia major*, aus Californien in jeder Hinsicht größer und schöner als die alte achillaeifol. 20 Gr. 15 " = 90 "
- ⊙ *Godetia Schaminii Nivertiana*, Blumen röthlich weiß mit großen carmoisinrothen Flecken im Centrum, sehr schön, 1 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 60 "  
a Portion 3 " = 18 "
- ⊙ *Helianthus globosus fistulosus*, die schönste Sonnenblume . . . . . 20 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 60 "
- 4 *Iberis jucunda*, diese prachtvolle neue Einführung vom Taurus, Klein-Asien, ist jedem Blumenfreund zu empfehlen, und paßt besonders für Felsenpartien und sonnige Lagen. Die Pflanze ist niedrig compact und im Mai und Juni mit prächtig rosa Blüthen bedeckt, auch zur Topf-Cultur zu empfehlen, . . . 1000 Korn 6  $\mathcal{R}$ . 20  $\mathcal{R}$ . = 11  $\mathcal{R}$ . 70  $\mathcal{W}$ , 100 Korn 25  $\mathcal{R}$ . = 1  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{W}$ , 25 Korn 7  $\mathcal{R}$ . 6  $\mathcal{R}$ . = 45  $\mathcal{W}$ .
- ⊙ *Leptosyne maritima vera* (Gray). Sehr hübsche Sommerblume von circa 1 Meter Höhe mit großen Blüthenbüscheln, 10 Gr. 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50 "  
a Portion 5  $\mathcal{R}$ . = 30 "
- ⊙ *Lobelia erinus stricta multiflora*, sehr schön . . . . . 1 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 60  $\mathcal{W}$ , a Portion 3 " = 18 "
- 4 *Matricaria eximia nana fl. pl.* Sehr constant im niedrigen Wuchs u. sehr reichblühend, Blüthen schneeweiß, 1 Gr. 2  $\mathcal{R}$ . 15  $\mathcal{R}$ . = 4  $\mathcal{R}$ . 40 "  
a Portion 5  $\mathcal{R}$ . = 30 "
- ⊙ *Mimulus tigrinus nanus* (Döppleb), sehr hübsch niedrig, compact. . . . . 10 " = 60 "

nd vom  
36  $\mathcal{W}$

60 "

45 "

24 "

24 "

24 "

60 "

70 "

30 "

30 "

nir als

60  $\mathcal{W}$

75 "

24 "

24 "

30 "

30 "

18 "

30 "

30 "

70 "

30 "

60 "

36 "

30 "

60  $\mathcal{W}$

60 "

40 "

60 "

Da ich wegen der hohen Druckkosten kein besonderes Engros-Verzeichniss herausgegeben habe, ersuche meine geehrten Engros-Abnehmer sich des Detail-Verzeichnisses zu bedienen worauf ich **20% Rabatt** gewähre.

Erfurt, im Februar 1874.

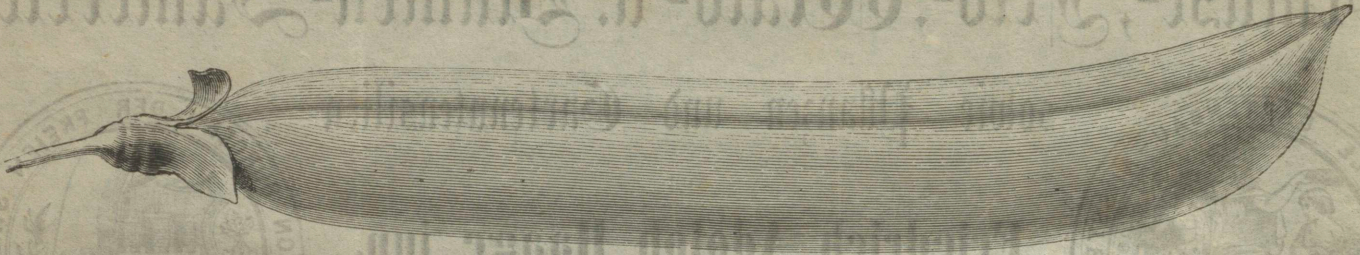
Friedr. Ad. Haage jun.



# Gemüse-Samen.

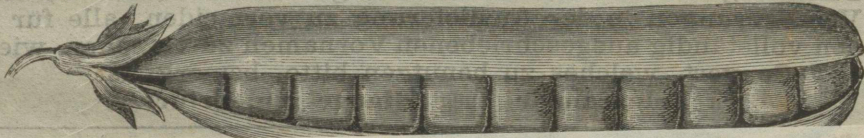
## Neuheiten.

- Beete** - (Salat-Milbe), neue verbesserte Blattrothe von La **Frenellerie**, halblange Milbe mit gestreifter Haut ..... per Pkt. 5 *Ag.* = 30 *W.*
- Salat, Rudolph's** früherer **verbesserter** gelber Steintopf, weiß Korn, ganz vorzügliche feste Sorte ..... per Kil. 5 *Ag.*, 20 Gr. 5 *Ag.* = 30 *W.*
- » **Dippe's** neuer festköpfiger gelber, gelb Korn, sehr zart und groß ..... » 5 » 20 » 5 » = 30 *W.*
- Erbse, William the 1st.** (Laxton). Die schönste, früheste bekannte Erbse, dabei sehr wohlschmeckend und reichtragend. Höhe 1 Meter, 100 Gr. 20 *Ag.* = 120 *W.*
- » „**Superlative**“ (Laxton). Unstreitig die größte und feinst geformte Schote, die bis jetzt gezogen. Die Schoten werden 15—17 Centimeter lang, also mehr als doppelt so lang wie von Laxtons Supreme, welche bisher als die größte Erbse anerkannt wurde, Farbe und Geschmack ausgezeichnet, mittelfrüh. Höhe circa 2 Meter ..... 100 Gr. 1 *Ag.*, 20 Gr. 7½ *Ag.* = 45 *W.*



Laxton's Superlative-Erbse.

- Erbse, Popular** (Laxton). Eine ausgezeichnete runde Mark-Erbse, früher und ertragreicher als Champion of England. Höhe 1 Meter 30 Cm. 100 Gr. 15 *Ag.* = 90 *W.*
- Omega-Erbse**, dies ist die späteste bekannte Erbse, durch Befruchtung der Ne plus Ultra mit Veitch's Perfection erzielt, und hat die guten Eigenschaften der Eltern geerbt, welche in gutem Geschmack und reichem Ertrag bestehen. Höhe 80 Centimeter... 100 Gr. 15 *Ag.* = 90 *W.*
- Obige Erbsen wurden von der Royal Horticultural Society mit first class certificates belohnt.



**Beet-Gurke**, v...

**Kürbiss**, rund  
**Liebesapfel**

**Porree**, extra g...

Da ich wegen der hohen Druckkosten kein besonderes Engros-Verzeichniss herausgegeben habe, ersuche meine geehrten Engros-Abnehmer sich des Detail-Verzeichnisses zu bedienen worauf ich 20% Rabatt gewähre.

Erst, im Februar 1874.

Friedr. Ad. Haage jun.



## Blumen-Samen.

## Neuheiten für das Jahr 1874.

- 4K *Agave coerulescens*, sehr schöne decorative Pflanze. .... 100 Korn 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{M}$ . 10 Korn 7  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 45  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Amaranthus olbiensis hybridus*, eine sehr empfehlenswerthe Decorations-Pflanze, mit schön gefärbten Blättern, circa 2-3 Fuß hoch, 1000 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 7  $\mathcal{R}$ . 100 Korn 15  $\mathcal{Igr}$  = 90  $\mathcal{M}$
- 4 *Aquilegia coerulea*, vom Felsengebirge Californiens, Blumen weiß und blau, sehr schön, 10 Gr. 3  $\mathcal{R}$ . = 4  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{M}$ ,  
a Portion von circa 100 Korn 10  $\mathcal{Igr}$  = 60  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Calliopsis cardaminefolia hybrida nana*, niedrige gelbe Varietät. .... 10 Gr. 1  $\mathcal{R}$ . 10  $\mathcal{Igr}$  = 2  $\mathcal{R}$ . 40  $\mathcal{M}$ , a Portion 5 " = 30 "
- ⊙ *Celosia Huttoni* (Veitch), sehr empfehlenswerthe Gruppenpflanze mit prächtig rother Belaubung, 1000 Korn 40  $\mathcal{Igr}$ , 100 Korn 5 " = 30 "
- ⊙ *Chrysopsis pilosa* (Nuttal), aus Texas mit gelben Blumen ..... a Portion 5 " = 30 "
- 3W *Clitoria Mariana*, allerliebste Schlingpflanze fürs Warmhaus ..... 1000 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 7  $\mathcal{R}$ . 25 Korn 4 " = 24 "
- 4W *Cocos Procopiana*, prachtvolle Palme, sehr selten ..... 100 " 25 " = 43 " 1 " 10 " = 60 "
- 4 *Delphinium nudicaule var. elatus* (Thompson). Diese Varietät wird circa 1 Meter hoch und hat größere Blumen und lebhaftere rothe Farbe als die alte Form, sehr empfehlenswerth. .... 1000 Korn 4  $\mathcal{R}$ . = 7  $\mathcal{R}$ . 25 Korn 4  $\mathcal{Igr}$  = 24  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Dianthus Heddwigi hybridus nanus fl. pleno*, von niedrigem, regelmäßigem Bau, 10 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 17  $\mathcal{R}$ . 10 " 4 " = 24 "
- ⊙ *Dianthus chinensis pumilus rubro-striatus fl. pl.*, circa 20 Centimeter hoch, in reichem Farbenspiel von rothgestreiften Blumen 10 Gr. 10  $\mathcal{R}$ . = 17  $\mathcal{R}$ . 10 Korn 4  $\mathcal{Igr}$  = 24  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Euphorbia lathyris*, eine wenn auch nicht neue, doch sehr interessante Pflanze, welche Beachtung verdient, indem die Sammentrüber außerst blüthig sind, und durch ausgebreiteten Anbau vielleicht zu einem wichtigen Handelsartikel werden kann. Man kann sich von der außerordentlichen Menge von Del in einem Samenform dadurch überzeugen daß man ein Korn an eine Nadel steckt und anbrennt, es giebt für ein paar Sekunden eine helle Flamme. Die Cultur ist leicht, da die Pflanze in jeder Bodenart gedeiht. Auch in decorativer Hinsicht ist die Pflanze zu empfehlen. .... 25 Körner 12  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 75  $\mathcal{M}$ . 10 Korn 6  $\mathcal{Igr}$  = 36  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Gaillardia amblyodon* (Gay), sehr schönes Sommergewächs von leichter Cultur, wird circa 75 Centimeter hoch, fängt jedoch schon bei 30 Centimeter Höhe an zu blühen, sehr empfehlenswerth ..... 5 Gr. 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{M}$ , a Portion 5  $\mathcal{Igr}$  = 30  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Gilia achillaeifolia major*, aus Californien in jeder Hinsicht größer und schöner als die alte achillaeifol. 20 Gr. 15 " = 90 "  
a Portion 2  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 15  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Godetia Schaminii Nivertiana*, Blumen röthlich weiß mit großen carmoisiröthen Flecken im Centrum, sehr schön, 1 Gr. 10  $\mathcal{Igr}$  = 60 "  
a Portion 3 " = 18 "
- ⊙ *Helianthus globosus fistulosus*, die schönste Sonnenblume ..... 20 Gr. 10 " = 60 "
- 4 *Iberis jucunda*, diese prachtvolle neue Einführung vom Caucasus, Klein-Asien, ist jedem Blumenfreund zu empfehlen, und paßt besonders für Felspartien und sonnige Lagen. Die Pflanze ist niedrig compact und im Mai und Juni mit prächtig rosa Blüthen bedeckt, auch zur Topf-Cultur zu empfehlen, .... 1000 Korn 6  $\mathcal{R}$ . 20  $\mathcal{Igr}$  = 11  $\mathcal{R}$ . 70  $\mathcal{M}$ , 100 Korn 25  $\mathcal{Igr}$  = 1  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{M}$ , 25 Korn 7  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 45  $\mathcal{M}$
- ⊙ *Leptosyne maritima vera* (Gray). Sehr hübsche Sommerblume von circa 1 Meter Höhe mit großen Blüthenbüscheln, 10 Gr. 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50 "  
a Portion 5  $\mathcal{Igr}$  = 30 "
- ⊙ *Lobelia erinus stricta multiflora*, sehr schön ..... 1 Gr. 10  $\mathcal{Igr}$  = 60  $\mathcal{M}$ , a Portion 3 " = 18 "
- 4 *Matricaria eximia nana fl. pl.* Sehr constant im niedrigen Wuchs u. sehr reichblüthend, Blüthen schneeweiß, 1 Gr. 2  $\mathcal{R}$ . 15  $\mathcal{Igr}$  = 4  $\mathcal{R}$ . 40 "  
a Portion 5  $\mathcal{Igr}$  = 30 "
- ⊙ *Mimulus tigrinus nanus* (Döppleb), sehr hübsch niedrig, compact. .... 10 " = 60 "
- 4 *Myosotis palustris semperflorens*, sehr empfehlenswerthes Vergiftmeinnicht, circa 20 Centimeter hoch und fast ununterbrochen blüthend vom Frühjahr bis Herbst ..... 1000 Korn 1  $\frac{1}{2}$   $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 100 Korn 6  $\mathcal{Igr}$  = 36  $\mathcal{M}$
- 4W *Osbeckia aspera*,  
" *rubicunda*,  
" *virgata*,  
" *Walkeri*,  
neue sehr schön blüthende Melastomaceen fürs Warmhaus, 1000 Korn 3  $\mathcal{R}$ . = 5  $\mathcal{R}$ . 30  $\mathcal{M}$ , 100 Korn 10  $\mathcal{Igr}$  = 60 "
- 4 *Penstemon centranthifolius*, neuer scharlachroth blüthender Bartfaden, 1000 Korn 2  $\mathcal{R}$ . = 3  $\mathcal{R}$ . 50  $\mathcal{M}$ , 100 Korn 7  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 45 "
- 4 " *spectabilis*, sehr schön blau blüthend, neu, aus Californien ..... 100 Korn 12  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 75  $\mathcal{M}$ , 25 Korn 4  $\mathcal{Igr}$  = 24 "
- ⊙ *Phlox Drummondii grandiflora kermesina alba oculata* ..... 100 " 12 " 6 " = 75 " 25 " 4 " = 24 "
- " " *grandiflora violacea alba oculata* ..... 100 " 12 " 6 " = 75 " 25 " 4 " = 24 "
- " " *gemischt* ..... 100 " 10 " = 60 "
- " " *nana compacta coccinea*, sehr niedliche compacte Varietät mit scharlachrothen Blumen, 100 Korn 1  $\mathcal{R}$ . 15  $\mathcal{Igr}$  = 2  $\mathcal{R}$ . 70 "  
10 Korn 5  $\mathcal{Igr}$  = 30 "
- ⊙ *Reseda odorata ameliorata Victoria* (Gebhardt), Blumen erscheinen durch die rothen Staubgefäße fast ganz roth, a Portion 5 " = 30 "
- 4K *Rhododendron chrysanthum*, aus dem Alpen Dahuriens, niedrige gelbblüthende wohlriechende Alpenrose, zum erstenmale von mir als Samen in den Handel gegeben ..... 10 Gr. 6  $\mathcal{R}$ . 20  $\mathcal{Igr}$  = 11  $\mathcal{R}$ . 70  $\mathcal{M}$ , a Portion 10  $\mathcal{Igr}$  = 60  $\mathcal{M}$
- 4 *Romneya Coulterii*, schöne Papaveraceae aus Californien, mit großen weißen etwas wohlriechenden Blumen, 100 Korn 12  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 75 "  
25 Korn 4  $\mathcal{Igr}$  = 24 "
- 4K *Salvia splendens compacta alba*, die weißen Blüthenhüllen oft mit roth gestreift, 100 Korn 12  $\mathcal{Igr}$  6  $\mathcal{S}$ . = 75  $\mathcal{M}$ , 25 " 4 " = 24 "
- ⊙ *Scabiosa nana fl. pleno*, lasurblau, neue sehr schöne Farbe ..... a Portion 5 " = 30 "
- ⊙ *Schizanthus papilionaceus*, Blumen in Form und Farbe einem Schmetterling ähnlich, 10 Gr. 1  $\mathcal{R}$ . = 1  $\mathcal{R}$ . 80  $\mathcal{M}$ , " 3 " = 18 "
- ⊙ *Silene pendula compacta alba*, von compactem kugelförmigem Wuchs, sehr hübsch ..... 5 " = 30 "
- 4W *Sonerilla firma*, niedliche Melastomaceae ..... 1000 Korn 1  $\mathcal{R}$ . 10  $\mathcal{Igr}$  = 2  $\mathcal{R}$ . 40  $\mathcal{M}$ , 100 Korn 5 " = 30 "
- ⊙ *Tagetes patula nana faviflora aurea*, sehr gefüllte goldgelbe Blumen und geröthte Blumenblätter, 10 Gr. 1  $\mathcal{R}$ . 15  $\mathcal{Igr}$  = 2  $\mathcal{R}$ . 70 "  
a Portion 5  $\mathcal{Igr}$  = 30 "
- 4 *Viola odorata semperflorens the Czaar fl. albo*, mit großen weißen wohlriechenden Blumen, 100 Korn 10 " = 60 "  
50 " 6 " = 36 "
- ⊙ *Cucurbitaceae*, aus Mexico, sehr interessante Art ..... 25 Korn 20  $\mathcal{Igr}$  = 120  $\mathcal{M}$ , 5 " 5 " = 30 "

## Neuheiten von Asten.

- Imbriqué-Pompon-Aster, leuchtend ziegelroth, sehr schöne Farbe ..... 1000 Korn 3  $\mathcal{R}$ . = 5  $\mathcal{R}$ . 30  $\mathcal{M}$ , 100 Korn 10  $\mathcal{Igr}$  = 60  $\mathcal{M}$
- Zwerg-Pyramiden-Aster, rein-weiß, sehr schön ..... 1000 " 3 " = 5 " 30 " 100 " 10 " = 60 "
- Victoria-Aster, dunkelpurpur, eine der auffallendsten Astersfarben, die für größere Gruppen besonders werthvoll ist, 1000 Korn 2  $\mathcal{R}$ . 15  $\mathcal{Igr}$  = 4  $\mathcal{R}$ . 40 "  
100 Korn 10 " = 60 "







No.		1 Kil. (2 H.)	20 Gr. 1/2	10 Gr. 1/4
46	Kraut, Dorfsches, frühes weißes großes	1 Kil. 40 Hgr.	12	6
47	» Enfield, Markt	» 50 »	2	12
48	» <b>Robinson's Champion</b>	» 40 »	1	6
	<b>Beste französische Sorten:</b>			
49	» <b>de St. Denis</b> , großes plattes weißes	1 Kil. 65 Hgr.	390 W.	2 6
50	» <b>Nantais</b> , großes spätes weißes	1 Kil. 60 »	360 »	2
51	» <b>Baccalan</b> , frühes weißes	» 60 »	360 »	2
52	» <b>Dshenherz</b> , großes	» 60 »	360 »	2
53	» <b>kleines</b>	» 75 »	450 »	2 6
54	<b>Wirsing</b> (Savoyer, Chou de Milan), <b>Erfurter, großer gelber Winter</b> , extra	1 Kil. 50 Hgr.	300 W.	2 12
55	<b>Erfurter, kleiner früher feiter Winter</b>	1 Kil. 35 Hgr.	210 »	1
56	» <b>Ulmer</b> , niedriger früher, extra	1 Kil. 35 Hgr.	1	16
57	» <b>mittelfrüher</b>	1 Kil. 35 Hgr.	150 W.	1
58	» <b>größter später</b>	» 60 »	360 »	2
59	» <b>Wiener</b> , früher niedriger Treibz., extra	1 Kil. 60 Hgr.	360 »	2
60	» <b>früher niedriger Caruziner</b>	1 Kil. 40 Hgr.	240 »	1
61	» <b>Blumenthaler</b> , gelber Savoyer	1 Kil. 40 Hgr.	1	16
62	» <b>Drumhead</b> , englischer Krummkopf	» 40 »	1	6
63	» <b>Chou Marcellin</b> , niedriger, ausdauernd	» 65 »	2 6	15
64	» <b>Victoria</b> , extra	1 Kil. 50 Hgr.	300 W.	2
65	» <b>englischer gelber</b>	» 50 »	300 »	2
66	» <b>neuer Waterloo</b>	» 50 »	300 »	2
67	» <b>allergrößter krauser später Vertus</b> , ganz vorzügliche Sorte	1 Kil. 60 Hgr.	2	12
68	» <b>non plus ultra</b>	» 60 »	2	12
68 <sup>a</sup>	<b>Kohl, Brüsseler Sprossen- oder Rosen</b> (Chou de Bruxelles)	1 Kil. 50 Hgr.	2	12
69	» <b>niedriger früher</b>	» 60 »	2	12
70	» <b>Blumagen</b> , weißgeschekter, sehr schön	» 150 »	5	30
71	» <b>rothgeschekter</b>	» 150 »	5	30
72	» <b>hoher brauner krauser Winter</b> (Chou frisée), extra	1 Kil. 60 Hgr.	2	12
73	» <b>grüner</b>	» 60 »	2	12
74	» <b>niedriger brauner</b>	» 30 »	1	6
75	» <b>grüner</b>	» 25 »	9	5
76	» <b>Schnittz</b> , brauner	1 Kil. 20 Hgr.	120 W.	9
77	» <b>gelber</b>	» 60 »	360 »	2
78	» <b>grüner</b>	» 25 »	150 »	9
79	» <b>zart gelber Butter</b>	» 60 »	360 »	2
80	» <b>hoher grüner Riesen</b>	1 Hg. 20 Hgr.	2	12
81	» <b>blauer</b>	» 50 Hgr.	2	12
82	» <b>tausendköpfiger grüner</b>	1 Kil. 50 Hgr.	2	12
83	» <b>Baum- oder Rüb-</b>	1 Kil. 30 Hgr.	180 W.	1
84	<b>Glas Kohlraabi</b> (Chou-rave), Wiener, kleinblättr. früheste weiße	1 Kil. 65 Hgr.	380 W.	2 6
85	» <b>früheste blaue</b>	1 Kil. 65 Hgr.	380 »	2 6
86	» <b>engl. frühe weiße, extra</b>	1 Kil. 50 »	300 »	2
87	» <b>blaue, extra</b>	» 50 »	300 »	2
88	<b>Oberkohlraabi</b> , große weiße späte	» 50 »	300 »	2
89	» <b>blaue</b>	» 50 »	300 »	2
90	» <b>neue sehr große blaue Riesen</b> , diese Sorte hat allgemeinen Beifall gefunden, sie ist äußerst zart und hält sich den ganzen Winter, wird gegen 4 Kil. schwer	1 Kil. 4 Hg.	4	24
91	» <b>weiße Riesen</b>	1 » 4 »	4	24
92	<b>Kohlrüben oder Erdkohlraabi</b> (Chou-navet), Bruden, große weiße runde	1 Kil. 10 Hgr.	60 W.	6
93	» <b>große gelbe runde, extra</b>	» 14 »	84 »	6
94	» <b>verbesserte zarte, extra</b>	1 Kil. 14 Hgr.	6	3
95	» <b>weiße</b>	» 14 »	6	3
96	» <b>gelbe rothgrauhäutige Riesen</b>	» 15 »	6	3
97	» <b>weiße Riesen</b>	1 Kil. 12 1/2 »	6	3

## 2. Wurzel- und Rüben-Samen.

98	<b>Carotten oder Möhren</b> (Möhrrüben), holländ., kurze frühe, zum Treiben, extra	1 Kil. 30 Hgr.	180 W.	1
99	» <b>sehr kleine Pariser Treibz.</b> , extra	» 30 »	180 W.	1
100	» <b>halblange holl. Treibz.</b> (Dowwiker), extra	1 Kil. 30 Hgr.	1	6
101	» <b>Hornische</b> , ganz frühe rothe 1 Kil.	20 Hgr.	120 W.	9
102	» <b>Frankfurter dunkelrothe mittellange</b> , extra	1 Kil. 20 Hgr.	120 »	1

No.		1 Kil. (2 H.)	20 Gr. 1/2	10 Gr. 1/4
103	<b>Carotten</b> , Braunschweiger, lange rothe 100 Kil.	40 Hgr.	12	6
104	» <b>Altringham</b> , gelbe frühe größte 1 Kil.	15 Hgr.	90 W.	6
105	» <b>Saalfelder</b> , kurze gelblichweiße	» 15 »	90 »	6
106	» <b>neue</b> , sehr große, weiße grünpöfige Riesen-Futter	100 Kil. 24 Hg.	42 Hg.	1 Kil. 10 Hgr.
107	» <b>neue</b> , sehr große, rothe grünpöfige Riesen-Futter	1 Kil. 20 Hgr.	120 »	9
108	<b>Wurzeln</b> , Sibirien, beste kurze Braunschweiger	1 Kil. 30 Hgr.	180 »	1
109	» <b>lange Magdeburger</b>	» 24 »	144 »	1
110	» <b>neue cylinderförmige Riesen</b>	1 Kil. 30 Hgr.	180 »	1
111	» <b>Hafer</b> (Salsifis blanc)	» 30 »	180 »	1
112	» <b>Pastinak</b> , große lange (Panais)	1 Kil. 12 »	72 »	9
113	» <b>Pastinak</b> , runde, extra	» 15 »	90 »	6
114	» <b>Petersilien</b> , lange dicke späte	» 12 »	72 »	6
115	» <b>frühe dicke kurze</b>	» 12 »	72 »	6
116	<b>Rapontica</b> , große gelbe (Raiponce jaune)	1 Kil. 24 Hgr.	144 »	1
117	» <b>kleine feine weiße, delicat</b> (R. blanc)	» 5 »	30 »	1
118	<b>Scorzoner</b> oder Schwarzwurzel 1 Kil.	30 Hgr.	180 W.	1
119	» <b>neue russische Riesen</b>	» 40 »	240 »	1
120	<b>Zuckermurzel</b>	» 50 Hgr.	300 »	2
121	<b>Sellerie</b> , großer holländischer Knollen	1 Kil. 30 Hgr.	1	6
122	» <b>sehr großer Erfurter</b> , extra	» 40 »	240 »	1
123	» <b>großer krausblättriger Knollen</b>	» 60 »	360 »	2
124	» <b>engl. Bleich</b> , rother gewöhnlicher	» 50 Hgr.	2	12
125	» <b>großer Manchester</b>	» 2	6	15
126	» <b>William's matchless</b>	» 2	6	15
127	» <b>Cole's superbe dwarf</b>	» 2	6	15
128	» <b>weißer gewöhnlicher</b>	1 Kil. 50 Hgr.	2	12
129	» <b>Turner's Incomparable</b>	» 2	6	15
130	» <b>Goodwin's white fine solid</b>	» 2	6	15
131	» <b>Seymour's Champion</b>	» 2	6	15
132	» <b>Cole's neuer Krystal</b>	» 2	6	15
133	» <b>Parson's favorite</b>	» 2	6	15
134	» <b>krausblättriger Schnitt</b>	1 Kil. 40 Hgr.	240 W.	2
135	<b>Kerbelsrübe</b> (Scandix bulbosum)	» 25 »	90 »	9
136	» <b>sibirische</b>	» 1	6	9
137	<b>Rüben</b> (Navet), früheste weiße runde Mai, echt	1 Kil. 10 Hgr.	6	3
138	» <b>früheste gelbe runde Mai</b> , echt	» 12 »	6	3
139	» <b>weiße Schneeballs</b> 1 Kil.	20 Hgr.	120 W.	9
140	» <b>rothköpfige amerikanische</b>	1 Kil. 30 Hgr.	1	6
141	» <b>kleine gelbe Malteser</b>	» 30 »	1	6
142	» <b>gelbe frühe Altringham</b>	1 Kil. 25 Hgr.	150 W.	1
143	» <b>gelbe runde Wilhelmsburger</b>	» 15 »	90 »	6
144	» <b>Teltow</b> oder Märtsche, echt	» 15 »	90 »	6
145	» <b>lange weiße Herbst</b> oder Gudelz, 100 Kil.	25 Hg.	1	6
146	» <b>runde weiße grünpöf. Herbst</b>	1 Kil. 10 Hgr.	60 W.	6
147	» <b>rothköpfige Herbst</b>	» 10 »	60 »	6
148	» <b>halblange weiße rothköpfige</b>	» 10 »	60 »	6
149	» <b>Ulmer</b> , weiße rothköpfige längste, echt	1 Kil. 12 1/2 Hgr.	6	3
150	» <b>gelbe lange Bortfelder</b>	1 Kil. 15 Hgr.	90 W.	6
151	» <b>schwarze runde</b> , sehr delikat	» 20 »	120 »	9
152	» <b>lange</b>	» 20 »	120 »	9
153	» <b>gelbe platte finnländische</b> , extra	» 30 »	180 »	1
154	» <b>gelbe runde Robertson's Stein</b> , schön	1 Kil. 30 Hgr.	1	6
155	» <b>Frenense</b> , röhliche ovale, schön	» 40 »	1	6
156	» <b>Beete oder Salat</b> (Betterave rouge grosse à salade), blutrothe, 100 Kil.	25 Hg.	1	6
157	» <b>schwarzrothe kurzlaubige</b> , extra	» 10 »	60 »	6
158	» <b>rothe platte Bassano</b>	» 18 »	108 »	9
159	» <b>Castelnaudry</b> , schwarzrothe	1 Kil. 25 Hgr.	1	6
160	» <b>dunkelrothe rauhhaütige</b> (Crapaudine), extra	100 Kil. 25 Hg.	1 Kil. 10 Hgr.	60 W.
161	» <b>White's dunkelrothe Maulbeere</b> , extra	1 Kil. 20 Hgr.	120 »	9
162	» <b>frühe runde dunkelrothe aus Egypten</b> , neu	1 Kil. 2 Hg.	50 W.	2
163	» <b>neue verbesserte blutrothe von la Frenellerie</b> , halblang, Haut gestreift	» 5 »	30 »	1



## 3. Salat-Samen. (Laitue pommée.)

No.		1 Kil. (2 H).	20 Gr. 1gr. 2 = 20
164	Kopfsalat, Steinkopf, gelber früher, weiß Korn, extra, 1 Kil. 75 1gr. — 450 2	6	15
165	» — » grüner fester, weiß Korn, 1 Kil. 60 1gr. — 350 2	—	12
166	» — » Rudolphs gelber früher, extra, sehr empfehlenswerth, 1 Kil. 5 1gr. 5 — 30	—	30
167	» — » Dippes neuer festköpfiger gelber, gelb Korn, 1 Kil. 5 1gr. — 8 80 2	5	30
168	» gelber früher Pariser Zucker-, weiß Korn, 1 Kil. 50 1gr. — 300 2	—	12
169	» bruine geel, allersüßester fester, weiß Korn, 1 Kil. 50 1gr. — 300 2	—	12
170	» früher gelber Eieralat, 1 Kil. 4 1gr. — 7 4 — 24	—	24
(Vorstehende Sorten eignen sich vorzüglich zum Treiben.)			
171	» größter Cyrius, extra, weiß Korn, 1 Kil. 60 1gr. — 2 — 12	—	12
172	» asiatischer, großer gelber, extra, w. R. 60 2 — 12	—	12
173	» neuer braungelber rothkantiger Kaiserkopf, sehr zart, 1 Kil. 4 1gr. — 7 4 — 24	—	24
174	» Bossius Riesen-, späte sehr große Sorte, 1 Kil. 6 1gr. — 10 50 2	6	36
175	» Chou de Naples, vorzügliche spitzköpfige Sorte, 1 Kil. 4 1gr. — 7 4 — 24	—	24
176	» gelber Berliner, schwarz Korn, 1 Kil. 50 1gr. — 2 — 12	—	12
177	» Forellen, großer bunter, weiß Korn 60 2 — 12	—	12
178	» Topfs Vollblut, schwarz Korn 60 2 — 12	—	12
179	» Prinzenkopf, rothkantiger, weiß Korn 60 2 — 12	—	12
180	» großer westindischer, w. R., vorzüglich 60 2 — 12	—	12
181	» Perpignan, sehr fest, 75 2 6 15	—	15
182	» Ruhm von Eisenach, auch Trogkopf genannt (Schwabe), ein ganz vorzüglicher Salat, sehr groß, zart und äußerst schwer in Samen gehend, 1 Kil. 100 1gr. — 6 3 6 21	—	21
183	» Trogkopf, brauner, sehr fest und groß, 1 Kil. 5 1gr. 5 — 30	—	30
184	» bester gelber Winter-, weiß Korn, 1 Kil. 50 1gr. — 2 — 12	—	12
185	» brauner 50 2 — 12	—	12
186	» Melange der besten Sorten, 1 Kil. 40 1gr. — 240 1 — 6	—	6
187	» Salatsamen zu Vogelfutter 20 — 120 — — —	—	—
188	Stechsalat (Laitue à couper), früher gelber runder, weiß Korn, 1 Kil. 30 1gr. — 1 — 6	—	6
189	» gelber krausblättriger, weiß Korn 40 1 — 6	—	6
190	» schwarz Korn 40 1 — 6	—	6
Bindsalat oder Sommer-Endivien (Laitue romaine):			
191	» Sachsenhäuser selbstschließender, w. R. 1 Kil. 50 1gr. — 2 — 12	—	12
192	» römischer bunter Forellen-, weiß Korn 50 2 — 12	—	12
193	» grüner selbstschließender Pariser, w. R. 50 2 — 12	—	12
194	» gelber 50 2 — 12	—	12
195	Winter-Endivien (Chicorée Endive frisée), ganz feingefrauste Moos-, 1 Kil. 60 1gr. — 240 2 — 12	—	12
196	» von Natur gelbe feingefrauste 50 — 300 2 — 12	—	12
197	» sehr feingefrauste grüne, 60 — 240 2 — 12	—	12
198	» große breitblättrige vollherzige gelbe Escariol, 1 Kil. 50 1gr. — 300 2 — 12	—	12
199	» grüne Escariol, 1 Kil. 50 1gr. — 300 2 — 12	—	12
200	» große weißgelbe Batavier Winter, 1 Kil. 50 1gr. — 2 — 12	—	12
201	» breite grüne krause Casseler, 1 Kil. 35 1gr. — 210 1 — 6	—	6
202	Rabinschen oder Schafmälchen (Mache), gewöhnliche, 1 Kil. 20 1gr. — 120 1 — 9 5	—	5
203	» große breite holländische 25 — 150 — 9 5	—	5
204	» italienische, echt, 50 — 300 — 2 — 12	—	12
204	Löwenzahn (Pissenlit) Leontodon, die jungen zarten Blätter geben einen vorzüglichen Salat, 5 — 30	—	30

## Kresse. (Cresson.)

205	Garten- einfache (alénois), 1 Kil. 8 1gr. — 48 1 — 6 3	—	3
206	» gefüllte oder krause (frise), 10 — 60 — 6 3	—	3
207	» englische breitblättrige gelbe, 15 — 90 — 6 3	—	3
208	Wasser- oder Brunnen-, wilde oder bittere (fontaine), 4 — 24	—	24
209	Indianische oder Kapuziner-, 1 Kil. 25 1gr. — 150 1 — 9 5	—	5

## 4. Zwiebel-Samen. (Oignon.)

210	Zwiebel, Erfurter, runde blaßrothe harte Kopf, 1 Kil. 35 1gr. — 1 — 6	—	6
211	» blaßrothe, verbesserte, sehr haltbare, 1 Kil. 50 1gr. — 2 — 12	—	12
212	» längliche Birn-, gelbe, 1 Kil. 45 1gr. — 270 2 — 12	—	12
213	» strohgelbe plattrunde harte, 50 — 300 — 2 — 12	—	12
214	» holländische, gelbe süße runde, 40 — 240 — 1 6 9	—	9
215	» holländ., blutrothe runde harte, 40 — 240 — 1 6 9	—	9

No.		1 Kil. (2 H).	20 Gr. 1gr. 2 = 20
216	Zwiebel, silberweiße plattrunde feste holländ., 1 Kil. 75 1gr. — 2 6 15	—	15
217	» Braunschw. schwarz. platte sehr feste, 50 — 2 — 12	—	12
218	» James Dauer-, extra, 1 Kil. 45 1gr. — 270 2 — 12	—	12
219	» größte runde Riesen- oder Madeira-, 1 Kil. 50 1gr. — 2 — 12	—	12
220	» größte platte Madeira-, 1 Kil. 50 1gr. — 300 2 — 12	—	12
221	Zwiebel, feine weiße Winterheide, 1 Kil. 45 — 270 2 — 12	—	12
222	Porree oder Lauch, französischer Sommer-, 1 Kil. 30 1gr. — 1 — 6	—	6
223	» dicker Winter-, extra, 1 Kil. 50 1gr. — 300 2 — 12	—	12
224	» Muffelburger, echt, extra, 60 — 360 — 2 — 12	—	12
225	» großer v. Rouen, 60 — 360 — 2 — 12	—	12
226	» großer dicker Brabanter, extra, 75 — 450 — 2 6 15	—	15
227	» extra großer von Carentan, neu, 15 — 90	—	90
228	Stechzwiebeln, getrocknete, 1000 St. 40 1gr. — 100 St. 5 — 30	—	30
229	Knoblauch, gewöhnlicher, (getheilte Zwiebeln), 100 — 5 — 30	—	30
230	Knoblauch, oder Schlangen-Knoblauch (Lustzwiebeln), 100 St. 5 — 30	—	30
231	Schalotten, gewöhnliche, 100 — 7 6 45	—	45
232	» große dänische, (russische), 100 — 7 6 45	—	45
233	Perlzwiebeln, (sind nur im Sommer und Herbst versendbar), 1 Kil. 20 — 120	—	120

## 5. Radies- und Rettig-Samen. (Radis.)

234	Radies, Monats-, zum Treiben, runde weiße, 1 Kil. 20 1gr. — 9 5	—	5
235	» runde dunkelrothe (violette), 20 — 9 5	—	5
236	» scharlachrothe, extra, 25 — 9 5	—	5
237	» rosenrothe, extra schön, 20 — 9 5	—	5
238	» mit weißem Wurzelende, schön, 1 Kil. 25 1gr. — 9 5	—	5
239	» Wiener frühe gelbe, 20 — 9 5	—	5
240	» ovale rosenrothe, extra, 20 — 9 5	—	5
241	» mit weißem Wurzelende, sehr empfehlenswerth, 1 Kil. 25 — 9 5	—	5
242	» weiße, extra, 25 — 9 5	—	5
243	» scharlachrothe, extra, 25 — 9 5	—	5
244	» lange weiße, 1 Kil. 25 1gr. — 150 1 — 9 5	—	5
245	» dunkelrothe, 25 — 150 — 9 5	—	5
246	» rosenrothe, 25 — 150 — 9 5	—	5
247	» Wood's scharlach. Treib-, 1 R. 30 1gr. — 1 — 6	—	6
248	» alle Sorten und Farben gemischt, 15 — 6 3	—	3
249	Schlangen- (von Java), Raphanus caudatus, bringt Schoten v. 3 F. Länge, 10 — 60	—	60
250	Rettig, Erfurter, langer schwarzer Winter-, extra (Radis noir), 1 Kil. 10 1gr. — 60 1 — 6 3	—	3
251	» runder schwarzer Winter-, extra 1 Kil. 10 1gr. — 6 3	—	3
252	» weißer langer Winter-, 1 Kil. 15 1gr. — 90 1 — 6 3	—	3
253	» runder, 15 — 90 — 6 3	—	3
254	» gelber runder Wiener Mais, 15 — 90 — 6 3	—	3
255	» schwarzer runder Sommer-, 20 — 120 — 9 5	—	5
256	» weißer, 20 — 120 — 9 5	—	5
257	» langer, 20 — 120 — 9 5	—	5
258	» schwarzer langer Sommer-, 20 — 120 — 9 5	—	5
259	» rothschaliger Herbst-, 20 — 120 — 9 5	—	5

## 6. Küchen-Kräuter. (Graines des plantes aromatiques et potagères.)

260	Alant, Inula Helenium, 1 Kil. 90 1gr. — 540 3 — 18	—	18
261	Angelika, Angelica Archangelica, 75 — 450 — 2 6 15	—	15
262	Anis, bester Erfurter, 15 — 90 — 6 3	—	3
263	Basilicum (Basilic), groß, grüner, 40 — 240 — 1 — 6	—	6
264	» breitblättriger, 75 — 450 — 2 6 15	—	15
265	» kleiner krauser grüner, 60 — 360 — 2 — 12	—	12
266	» feiner violetter, 65 — 390 — 2 6 15	—	15
267	» großer, 60 — 360 — 2 — 12	—	12
268	» neuer baumartiger, 4 1gr. — 7 4 — 24	—	24
269	Bohnen- od. Pfefferkraut (Sariette), 1 R. 25 1gr. — 150 1 — 9 5	—	5
270	Boretsch od. Gurkenkraut (Bourrache), 20 — 120 — 9 5	—	5
271	Cardobenebitten, 12 — 72 — 6 3	—	3
272	Champignonbrut, (Culturamweis, wird beigelegt), 1 Kil. 12 6 75	—	75
273	Citronenmelisse (Melisse), feine, 1 Kil. 90 1gr. — 3 — 18	—	18
274	Coriander, 1 Kil. 12 1gr. — 72 1 — 6 3	—	3
275	Dill (Anet), 20 — 120 — 9 5	—	5
276	Eierfrucht (Aubergine), lange weiße, 5 1gr. — 880 — 5 — 30	—	30
277	» violette, 2 1gr. — 440 — 2 6 15	—	15
278	» runde weiße, 5 — 880 — 5 — 30	—	30
279	» violette, 5 — 880 — 5 — 30	—	30
280	» panachirte, 5 — 880 — 5 — 30	—	30
281	» violette Riesen-, mit pfundschweren Früchten, 5 — 30	—	30
282	» schwarze von Peking, 6 — 36	—	36







No.		10 Korn	Igr. & = 20	
400	Japanische weiße . . . . .	20 Gr. 10 Igr.	— 60 2	12
401	Apple pie . . . . .	15 „	— 90 „ 2	6
402	Stilman's feingeste . . . . .	10 „	— 60 „ 2	12
403	Melonen, viele schöne Sorten gemischt.	20 Gr. 5 „	— 30 „ 1	6
404	„ 1 Sortiment von 12 Sorten . . . . .	15 „	— 90	

### Wasser-Melonen. (Pasteque) Arbusen.

405	Apfelsamige . . . . .	20 Gr. 15 Igr.	— 90 3	18
406	Ice cream . . . . .	10 „	— 60 „ 3	18
407	Early mountain sprout . . . . .	10 „	— 60 „ 3	18
408	Amerik. Erdbeer, rothfleischig . . . . .	15 „	— 90 „ 3	18
409	„ lange Carolina mit rosa Fleisch . . . . .	3 „	— 18	
410	Astrachanische lange bunte . . . . .	20 Gr. 10 Igr.	— 60 3	18
411	Farka'sche gerippte, Fleisch blutroth, rothsamig . . . . .	3 „	— 18	
412	„ „ kleinamig . . . . .	3 „	— 18	
413	Fogarassy, Fleisch blutroth, klein schwarzamig . . . . .	3 „	— 18	
414	Italienische tiefgerippte, Fleisch blutroth, rothsamig . . . . .	3 „	— 18	
415	Japanische, mit sculpturirten Samen, 20 Gr. 15 Igr. — 90 3	10 Korn	3	15
416	Schwarzamige . . . . .	20 Gr. 5 „	— 30	
417	Nothsamige . . . . .	20 „	5	30
417 <sup>a</sup>	in Melange . . . . .	20 Gr. 5 Igr.	— 30 1	6

### Zier-Kürbisse (Cource).

No.		Igr. & = 20	
418	Zier-Kürbisse: Angurien, zu Vandenselung . . . . .	20 Gr. 5 Igr. — 30 5 Korn	1 — 6
419	„ Herkulesfeulen . . . . .	4 „ — 24 „ 5 „	1 — 6
420	„ Flaschen . . . . .	4 „ — 24 „ 5 „	1 — 6
421	„ platter von Corsika . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
422	Zier-Kürbisse: Pilgerflasche, kleine Hufeisförmige, 20 Gr. 10 Igr. — 60 5 Korn	1 — 6	
423	„ von Kabylien . . . . .	10 „ — 60 „ 5 „	1 — 6
424	„ kleiner gelb. Bompelmus . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
425	„ hochgelber Strauß-Gi . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
426	„ hellgelber Walzen . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
427	„ kleiner Apfelsinen . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
428	„ Pulverhorn . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
429	„ Zwiebel- geschnitten u. bandirt 20 Gr. 10 Igr. 5 „	1 — 6	
430	„ Coloquinten, gelb und grün genestert . . . . .	20 Gr. 10 Igr. 5 „	1 — 6
431	„ runder gewarzierter Markt, neu, siehe Abbildung, Seite 2 . . . . .	5 „ 3	18
432	„ Barzen, gemischt . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
433	„ Passon oder Kaiserkrone ohne Ranken . . . . .	5 „	1 — 6
434	„ Türkenbund, rother 20 Gr. 8 Igr. — 48 5 „	1 — 6	
435	„ „ weißer . . . . .	20 „ 8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
436	„ großer orange gestreifter Apfel . . . . .	20 Gr. 8 Igr. — 48 5 „	1 — 6
437	„ Koffeten, citroneng. 20 „ 10 „ — 60 „ 5 „	1 — 6	
438	„ kleiner gelber Apfel . . . . .	8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6
439	„ Schwanenel . . . . .	„ — „ 5 „	1 — 6
440	„ kleinster gelber Birn . . . . .	10 „ — 60 „ 5 „	1 — 6
441	„ gewarzierter strohgelber Birn . . . . .	5 „	1 — 6
442	„ Stachelbeer- (Cucumis Grossularia) . . . . .	20 Gr. 15 Igr. — 90 5 „	1 — 6
443	„ Weberfaden- (Cucumis dipsaceus) . . . . .	20 Gr. 15 Igr. — 90 5 „	1 — 6
444	„ Cucumis meduliflorus . . . . .	5 Korn	1 — 6
445	„ „ flexuosus, Schlangen-Kürbis . . . . .	5 „	1 — 6
446	„ perennirender (Cucumis perennis), mit schönen gestreiften Früchten . . . . .	5 „	1 — 6
447	„ Poppia Fabiana . . . . .	5 „	1 — 6
448	„ Trichosanthes coccinea . . . . .	5 „	1 — 6
449	„ „ colubrina, Ratter- . . . . .	20 Gr. 8 Igr. — 48 5 „	1 — 6
450	„ „ ovigera, mit eiförmiger Frucht 20 Gr. 10 Igr. — 60 5 „	1 — 6	
451	„ Lagenaria leucantha longissima längster Herkulesfeulen, circa 5 F. l., 1/2 F. dick 20 Gr. 5 Igr. — 30 5 „	1 — 6	
452	„ Lagenaria leucantha depressa, gedrückt Flaschen 20 Gr. 5 Igr. — 30 5 „	1 — 6	
453	„ Benincasa cerifera, Wachs-Kürbis . . . . .	5 „	1 — 6
454	„ Sooly Qua Cucumber, die enorm langen Früchte werden in China mit Fleisch gefüllt und gekocht, und soll eine Delikatesse sein . . . . .	100 Korn 60 Igr. 5 „	4 — 24

No.		Igr. & = 20	
455	Zier-Kürbisse, <b>Cucurbita argyrosperma</b> , rauh, mit großen weißen Samen, welche mit einem breiten silbergrauen Rand eingefasst sind, und als Dessert benützt werden, sehr interessant . . . . .	100 Korn 15 Igr. — 90 5 Korn	1 — 6
456	„ <b>Cucurbitaceae</b> , aus Mexico, sehr interessante neue Art, 25 R. 20 Igr. — 120 5 „	5 — 30	
457	„ <b>Momordica Balsamina</b> (die aufspringenden Früchte zeigen das orangefarbene Fleisch), 20 Gr. 12 1/2 Igr. — 75 5 „	1 — 6	
458	„ „ Charantia, „ 12 1/2 „ — 75 „ 5 „	1 — 6	
459	„ „ Elaterium, Spritzgurke . . . . .	20 Gr. 8 „ — 48 „	1 — 6

460	Ein Sortiment Zier-Kürbisse in 12 Sorten . . . . .	5 Korn	8 — 48
461	Kleine Sorten in niedlichen Formen, gemischt . . . . .	20 Gr. 4	24
462	Große Sorten, gemischt . . . . .	1 Kil. 1 1/2 Rg.	2 6 15

### Kürbis-Arten zum Verspeisen. (Cource comestible.)

463	Kürbis, allergrößter gelber Melonen, 75—100 Kil. schwer, echter . . . . .	20 Gr. 8 Igr. 5 Korn	1 6 9
464	„ „ grüner Centner . . . . .	8 „ 5 „	1 6 9
465	„ Bush Squash, early golden . . . . .	20 Gr. 5 Igr. — 30 5 „	1 — 6
466	„ „ white Scallop . . . . .	20 Gr. 5 Igr. — 30 „ 5 „	1 — 6
467	„ „ early green striped . . . . .	20 Gr. 5 Igr. — 30 „ 5 „	1 — 6
468	„ „ Turban squash „ 10 „ 60 „ 5 „	1 — 6	
469	„ „ Hubbard squash . . . . .	5 „	1 — 6
470	„ „ autumnal Marrow squash . . . . .	20 Gr. 5 Igr. — 30 5 „	1 — 6
471	„ „ Winter Crook neck „ 5 „ — 30 „ 5 „	1 — 6	
472	„ „ Vegetable Marrow „ 8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6	
473	„ „ Boston Marrow „ 5 „ — 30 „ 5 „	1 — 6	
474	„ „ italienischer Coucousselle, 20 Gr. 8 Igr. — 48 „ 5 „	1 — 6	
475	„ „ Valparaiso „ 8 „ — 48 „ 5 „	1 — 6	
476	„ „ Mammoth Pumpkin „ 10 „ — 60 „ 5 „	1 6 9	
477	„ „ large Cheese „ 5 „ — 30 „ 5 „	1 — 6	
478	„ „ Honolulu . . . . .	5 „ — 30 „ 5 „	1 — 6
479	„ „ flacher Honolulu . . . . .	5 „ — 30 „ 5 „	1 — 6
480	„ „ großer Feld-Kürbis . . . . .	1 Kil. 20 Igr. 20 Gr.	9 5

### 8. Erbsen-Sorten.

#### Zucker-Erbsen (Pois mangetout),

die mit Schoten gespeist werden.

No.		1 Kil. Igr. & = 20	
481	Frühe breite frummschalige Säbel . . . . .	100 Kil. 25 Rg.	9 — 54
482	Späte frummschalige Säbel . . . . .	25 „	9 — 54
483	Große graue spanische . . . . .	30 „	10 — 60
484	Frühe niedrige, 1 1/2 Fuß hoch . . . . .	25 „	9 — 54
485	Späte „ 1 1/2 „ . . . . .	25 „	9 — 54
486	De grace oder Buchsbaum, 1/2 Fuß hoch . . . . .	30 „	180
487	Große neue gelbschotige Wachs-Schwert . . . . .	12 „	72
488	„ „ graue Hies-Schwert . . . . .	15 „	90
489	Neue weiße niedrige runzliche Markt . . . . .	10 „	60
490	Spargel- oder Flügel, rothblühend niedrig . . . . .	10 „	60

#### Kneisel-, Pahl- oder Ausläufer-Erbsen (Pois nains et a rames.)

No.		1 Kil. Igr. & = 20	
491	Frühe niedrige Mai- (Pois nain hatif), 2 Fuß hoch . . . . .	7 6	45
492	„ „ Becks Gem oder Tom Thumb, 1 Fuß hoch . . . . .	7 6	45
493	„ „ Carters first crop, 2 Fuß hoch, allerfrüheste . . . . .	7 6	45
494	„ „ niedrige Bishop's, 1 Fuß hohe . . . . .	6 —	36
495	„ „ Dillestone's early prolific, sehr früh, 2 F. h. . . . .	6 —	36
496	„ „ Prince Albert, 2—3 F. h., extra . . . . .	6 —	36
497	„ „ Daniel O'Rourke, 2—3 Fuß hoch, extra . . . . .	100 Kil. 18 Rg.	6 — 36
498	„ „ Sangsters Nr. 1, sehr schön . . . . .	6 —	36
499	„ „ Emperor, 2 Fuß hoch, extra . . . . .	6 —	36
500	„ „ de grace, zum Treiben, 1/2 Fuß hoch . . . . .	9 —	54
501	„ „ Laxton's prolific, ausgezeichnet, 4 Fuß hoch . . . . .	6 —	36
502	„ „ Essex Rival . . . . .	7 6	45
503	„ „ William the 1 <sup>st</sup> (Laxton), sehr früh und reichtragend . . . . .	100 Gr. 20	120
504	„ „ Laxton's Superlative, außerordentlich langschotig, 4—5 Fuß hoch, 100 Gr. 1 Rg. 20 Gr.	7 6	45



No.	1 Kil. Gr. = 24	No.	1 Kil. Gr. = 24
505 Frühe niedrige Bishops, neue verbesserte langschotige	6 — 36	547 Stangenbohnen, späte weiße grünchalige Wachs-, ergiebig und zart	12 — 6 75
506 » <b>Ruhm von Cassel</b>	7 6 45	548 » gelbschotige Wachs- mit halbrothen Bohnen	20 — 120
507 » <b>Große Schnabel-</b> oder <b>Säbel-, ganz vorzüglich</b>	6 — 36	549 » große neue weißchalige Wachs-Schwert-	15 — 90
508 » » Erfurter, frühe, Folger-, extra	6 — 36	550 » » weißchalige Wachs-Schwert- von Alger,	20 — 120
509 » » » späte grüne Folger-, extra	6 — 36	551 » » mit weißen Bohnen	20 — 120
510 <b>Markt-, große Waterloo-, sehr ergiebig</b>	7 6 45	552 » » neue blauchotige Speck- (Lucas), sehr schön	20 — 120
511 » <b>Paradies</b>	7 6 45	553 <b>Buschbohnen (Haricot naine)</b> , frühe langschotige	7 6 45
512 <b>Nunzlige Markt-, Hairs dwarf Mammoth</b>	8 — 48	554 » » allerfrüheste englische weiße Treib-	10 — 60
513 » » <b>fortyfold</b> , sehr reichtragend	10 — 60	555 » » frühe gelbe lange holländische	6 — 36
514 » » <b>Mc Leans Advancer</b>	10 — 60	556 » » gelbe Zucker- oder Prinzess-	6 — 36
515 » » » <b>best of all</b>	10 — 60	557 » » gelbe Pariser, zum Trockenfochen, extra	6 — 36
516 » » » <b>little Gem</b>	15 — 90	558 » » weiße Schwert-, auch zum Treiben	8 — 48
517 » » » <b>Premier</b>	10 — 60	559 » » sehr große Schwert-, extra	10 — 60
518 » » <b>Champion of England</b>	8 — 48	560 » » Zucker- oder Butter-Schwert-	10 — 60
519 » » <b>Alliance</b> , weiße Zwerg- (Engenie)	10 — 60	561 » » rothgefleckte frühe Zucker- (Mailänder)	6 — 36
520 » » <b>British Queen</b> , 6 Fuß hoch	10 — 60	562 » » kleine weiße Perl-	7 6 45
521 » » <b>Climax</b> , grüne Zwerg-, (Napoleon)	10 — 60	563 » » weiße Nierenbohnen (Dattel-)	6 — 36
522 » » <b>Laxtons Alpha</b>	12 6 75	564 » » leberfarbige »	6 — 36
523 » » <b>non plus ultra</b>	10 — 60	565 » » lange rothbunte Adler-, sehr tragbar	6 — 36
524 » » <b>Veitch's Perfection</b>	10 — 60	566 » » lange schwarzroth-bunte Adler-, die aller-	6 — 36
525 » » <b>Omega</b> , sehr späte Sorte, 100 Gr.	15 — 90	567 » » früheste, vorzüglich zum Treiben	8 — 48
526 » » <b>Popular</b> (Laxton)	15 — 90	568 » » <b>Flageolet</b> , blutrothe, extra	10 — 60
527 Niedrige grünbleibende Caper	6 — 36	569 » » sehr frühe graue weißchalige Zwerg-	8 — 48
528 » <b>Neue Honig-, ganz vorzüglich</b>	8 — 48	570 » » frühe gelbe, hundert für Eine	10 — 60
529 » <b>Späte Gold- oder Wachs-</b>	8 — 48	571 » » weiße, tausend für Eine	8 — 48
530 <b>Spanische oder Malaga (Kaffee-Surrogat)</b>	12 6 75	572 » » frühe <b>Wilmot's Zwerg-</b> (Newington wonder), beste Treib-, 100 Kil. 20 Pf.	7 6 45

Die mit \* Bezeichneten sind die Vorzüglichsten zum Trockenfochen.

### 9. Bohnen-Sorten. (Haricots.)

531 Stangenbohnen (à rames), arabische, bunte oder Feuer-	10 — 60	573 » <b>early white Cluster</b> , schon	6 — 36
532 » zweifarbig bunte Feuer-	10 — 60	574 » » <b>marrow</b>	7 6 45
533 » arabische weiße Feuer-	10 — 60	575 » » weiße Speck-, dickfleischig, zart u. reichtrag.	12 6 75
534 » lange breite weiße Schwert-, extra	12 6 75	576 » » weiße gelbschalige Wachs-	10 — 60
535 » sehr lange breite weiße Schwert-, extra	16 — 96	577 » » schwarze Wachs-	10 — 60
536 » dickschotige Zucker-Brech-, rhein., 100 Kil. 35 Pf.	12 6 75	578 » » neue weiße gelbschotige Wachs-Schwert-, ausgezeichnet	15 — 90
537 » neue Niesen-Blasen-Zucker-Brech- mit wach-	16 — 96	579 » » frühe lange bunte <b>Sion House</b>	6 — 36
538 » » neue leberfarbige dickschotige Niesen-Zucker-	16 — 96	580 <b>Dicke Bohnen</b> (Puffbohnen), (Fève), große weiße Erfurter	100 Kil. 12 Pf. — 21 Pf. 5 — 30
539 » » früheste Zucker-Brech-, schon Mitte August	30 — 180	581 » » größte weiße Windsor- 100 Kil. 16 Pf.	6 — 36
540 » » blaßgelbe Zucker-Brech- (Göttinger), ganz	12 6 75	582 » » » grüne 100 » 16 »	6 — 36
541 » » sehr empfehlenswerth	12 6 75	583 » » grüne Mailänder 100 » 16 »	6 — 36
542 » » feine graue Zucker- oder Spargel-	12 6 75	584 » » niedrige frühe Mazagan-, zur Einsaffung	6 — 36
543 » » kleine feine weiße Zucker- od. Spargel- ohne Fasern	15 — 90	585 » » langschotige hängende, extra	7 6 45
544 » » kleinste feine bunte Zucker- oder Spargel-	15 — 90	586 » » grüne langschotige, extra	7 6 45
545 » » gelbschot. Wachs- oder schwarze römische	15 — 90	587 » » neueste Monarchen-, mit sehr langen Schoten, sehr ergiebig, vorzüglich	6 — 36
546 » » mit weißen Bohnen	18 — 108	588 » » niedrige Fächer- oder büschelblüthige	10 — 60
		589 » » Johnson's wundervolle, extra	6 — 36
		590 » » amerikanische rothblühende	8 — 48

## Landwirthschaftliche Samen. (Graines fouragères.)

No.	Gräser. (Graminées.)	1 Kil. Gr. = 24	No.	1 Kil. Gr. = 24
591 <b>Agrostis capillaris</b> , Haar- oder Nasenstrauchgras	100 Kil. 25 Pf.	10 60	607 <b>Festuca pratensis</b> , Wiesen-Schwingel	100 Kil. 45 Pf. — 78 1/2 Pf. 15 90
592 » <b>stolonifera</b> , Kriechgras	26 »	10 60	608 » <b>rubra</b> , rother Schwingel	20 » — 35 » 7 42
593 <b>Aira caespitosa</b> , Nasenschmiele	100 Kil. 20 Pf. — 35 Pf.	7 42	609 <b>Holcus lanatus</b> , Honiggras	20 » — 35 » 7 42
594 <b>Alopecurus pratensis</b> , Wiesen-Fuchschwanz	100 Kil. 60 Pf.	20 120	610 <b>Lolium italicum</b> , italienisches Raigras, echt, ein ganz vorzügliches Futtergras, vom Vieh beim englischen Raigras vorgezogen	100 Kil. 22 Pf. — 38 1/2 Pf. 9 54
595 <b>Antoxanthum odoratum</b> , Geruchgras	54 »	20 120	611 » <b>perenne tenue</b> , englisches Pacey's perennirendes feinblättriges Raigras 1. Dual, besonders schön für seine Nasenplätze	100 Kil. 24 Pf. — 42 Pf. 10 60
596 <b>Avena elatior</b> , französische Raigras	30 »	10 60	612 <b>Lolium perenne</b> , engl. Raigras 2. Dual	100 Kil. 20 Pf. 8 48
597 » <b>flavescens</b> , Goldhafer	100 Kil. 15 Pf. — 26 1/2 Pf.	6 36	613 <b>Melica coerulea</b> , blaues Perlgras	20 » — 35 » 7 42
598 <b>Bromus giganteus</b> , Futterrespe	24 »	10 60	614 <b>Panicum germanicum</b> , gelbe und braune Hirse	20 » — 35 » 7 42
599 » <b>mollis</b> , weiche Trespe	20 » — 35 »	7 42	615 » » weiße Perlhirse, zu Vogelfutter	25 » — 35 » 7 42
600 <b>Ceratocloa australis</b> (Bromus Schraderi), sehr empfohlenes Futtergras	20 »	10 60	616 <b>Phalaris canariensis</b> , Canariensamen	20 » — 35 » 7 42
601 <b>Cynosurus cristatus</b> , Rammgras	100 Kil. 55 Pf. — 96 Pf.	20 120	617 <b>Phleum pratense</b> , Thimotheusgras, 1ste Dual	100 Kil. 24 Pf. — 42 Pf. 10 60
602 <b>Dactylis glomerata</b> , Knaulgras	42 » — 73 1/2 Pf.	15 90	618 <b>Poa aquatica</b> , Wasserriepengras	100 Kil. 45 Pf. 15 90
603 <b>Festuca duriuscula</b> , harter Schwingel	100 Kil. 18 Pf.	6 36	619 » <b>nemoralis</b> (angustifol.), Hainriepengras	54 » — 78 1/2 Pf. 15 90
604 » <b>elatior</b> , hoher Schwingel	100 Kil. 45 Pf. — 78 1/2 Pf.	15 90	620 » <b>pratensis</b> , Wiesenriepengras	52 » — 78 1/2 Pf. 15 90
605 » <b>ovina</b> , Schaf-Schwingel	18 » — 31 1/2 Pf.	6 36		
606 » » <b>angustifolia</b>	32 » — 56 »	12 72		



No.	1 Kil. 1 Sgr. = 20
621 <i>Poa trivialis</i> , gewöhnliches Rispengras . . . . .	100 Kil. 54 $\frac{1}{2}$ 20 120
622 <i>Sorghum</i> (Holcus) <i>saccharatum</i> , chinesisches Zuckerrohr, liefert ein äußerst zuckerstoffhaltiges nahrhaftes Futter und übertrifft den Mais durch schnelleres Wachsthum. Sehr ergiebig, durchaus empfehlenswerth . . . . .	100 Kil. 40 $\frac{1}{2}$ 15 90
623 <i>Triticum repens</i> , Duncte zum Befestigen der Ränder . . . . .	15 90
624 Mischung der nützlichsten Futter-Gräser für Hornvieh, Schafe und Pferde, je nach Wunsch für trockene oder nasse Wiesen, schweren oder leichten Boden, extra 100 Kil. 22 $\frac{1}{2}$ 8 48	
625 Mischung feiner niedriger Gräser zur Anlegung von Rasenplätzen, feinste Qualität (Ziergarten-Mischung) . . . . .	100 Kil. 35 $\frac{1}{2}$ 12 $\frac{1}{2}$ 75
626 Mischung starkwüchsiger Gräser zum Befestigen der Ränder, Bösungen u. s. w. . . . .	100 Kil. 20 $\frac{1}{2}$ — 35 $\frac{1}{2}$ 7 $\frac{1}{2}$ 45

## Klee. (Lotier, Luzerne, Trefle etc.)

627 <i>Anthyllis</i> , vulneraria, Wundklee . . . . .	40 240
628 <i>Hedysarum</i> Onobrychis, Esparsette . . . . .	100 Kil. 18 $\frac{1}{2}$ 6 36
629 <i>Lotus corniculatus</i> , gehörnter Schotenklee . . . . .	— —
630 „ <i>villosus</i> , hoher Schotenklee, wolliger . . . . .	30 180
631 <i>Medicago lupulina</i> , gelber oder Hopfenklee 100 Kil. 20 $\frac{1}{2}$ 7 42	
632 „ <i>sativa</i> blauer ewiger oder Luzern franz. „ 60 „ 20 120	
633 „ deutsche Saat . . . . .	100 Kil. 55 $\frac{1}{2}$ — 96 $\frac{1}{2}$ 18 108
634 <i>Melilotus officinalis</i> , gelber Steinklee . . . . .	100 Kil. 25 $\frac{1}{2}$ 9 54
635 „ <i>coerulea</i> , Balfamklee für Bienenzucht . . . . .	30 180
636 „ <i>alba</i> , hoher weißer Riesenklee . . . . .	100 Kil. 50 $\frac{1}{2}$ 18 108
637 <i>Ornithopus sativus</i> (Seradella) . . . . .	„ 16 „ 6 36
638 <i>Trifolium pratense</i> , rother Koppklee . . . . .	„ 52 „ 18 108
639 „ <i>hybridum</i> , weißer schwedischer . . . . .	„ 64 „ 20 120
640 „ <i>incarnatum</i> , Infarnatklee . . . . .	„ 22 „ 9 54
641 „ <i>repens</i> , weißer niedriger Riesenklee . . . . .	„ 60 „ 20 120

(Da die Preise der Kleeaat sehr veränderlich sind, werden dieselben auf Verlangen pro Centner schriftlich mitgetheilt.)

## Verschiedene Futterkräuter und Körner.

642 <i>Achillea millefolium</i> , Schafgarbe, reiner Same . . . . .	30 180
643 <i>Lupinus albus</i> , weiße Lupine . . . . .	100 Kil. 20 $\frac{1}{2}$ — 35 $\frac{1}{2}$ 7 42
644 „ <i>angustifolius</i> , blaue . . . . .	100 Kil. 10 $\frac{1}{2}$ — 17 $\frac{1}{2}$ 50 $\frac{1}{2}$ 4 24
645 „ <i>Cruikshankii</i> . . . . .	„ — „ — „ — 15 90
646 „ <i>luteus</i> , gelbe . . . . .	„ 10 „ — 17 „ 50 „ 4 24
647 <i>Ervum</i> Lens, gewöhnliche Linse . . . . .	„ 12 „ — 21 „ — 4 24
648 „ „ große Hellerlinse . . . . .	„ 15 „ — 26 „ 20 „ 6 36
649 „ „ schwarze Linse . . . . .	„ — „ — „ — 12 72
650 „ <i>monanthus</i> , weiße Provencer . . . . .	„ — „ — „ — 12 72
651 <i>Plantago lanceolata</i> , Spitzwegerich, gutes Schaffutter . . . . .	12 72
652 <i>Poterium Sanguisorba</i> , Pimpinell . . . . .	100 Kil. 25 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ 9 54
653 <i>Spergula arvensis</i> , kleiner Spörgel oder Altersper . . . . .	100 Kil. 14 $\frac{1}{2}$ — 24 $\frac{1}{2}$ 50 $\frac{1}{2}$ 6 36
654 „ <i>maxima</i> , großer . . . . .	„ 20 „ — 35 „ — 7 42
655 <i>Spartium scoparium</i> , Delsenstrauch . . . . .	12 72
656 <i>Trigonella foenum graecum</i> , griechisches Heu oder Siebenzeiten . . . . .	100 Kil. 16 $\frac{1}{2}$ — 28 $\frac{1}{2}$ 6 36
657 <i>Ulex europaeus</i> , Meerbinse . . . . .	20 120
658 <i>Vicia Faba arvensis</i> , Pferdebohne, 100 Kil. 10 $\frac{1}{2}$ — 17 $\frac{1}{2}$ 50 $\frac{1}{2}$ 3 $\frac{1}{2}$ 21	
659 „ <i>sativa</i> , große narbon. Futterwicke . . . . .	50 Kil. 14 $\frac{1}{2}$ 6 36
660 „ „ <i>alba</i> , neue große weiße Hopetoun Futterwicke, sehr ergiebig im Grünfutter und Samen . . . . .	6 36
661 <i>Zea Mays</i> , gelber runder Mais, Badenscher 100 Kil. 10 $\frac{1}{2}$ 4 24	
662 „ „ kleiner gelber 6 Wochen 100 Kil. 20 $\frac{1}{2}$ — 35 $\frac{1}{2}$ 7 42	

No.	1 Kil. 1 Sgr. = 20
663 <i>Zea Mays</i> , improved King Philipp . . . . .	12 72
664 „ „ weißer Pferdejahn . . . . .	100 Kil. 12 $\frac{1}{2}$ 5 30
665 „ „ Caragua oder Riesen-Mais . . . . .	12 72
666 „ „ <i>gracillima</i> , kleinster Perl-Mais . . . . .	40 240
667 „ „ <i>fol. varieg.</i> , sehr schöner buntblättriger, neu. 20 120	

## Runkelrüben. (Betterave.)

668 Lange große aus der Erde wachsende rothe . . . . .	100 Kil. 24 $\frac{1}{2}$ 9 54
669 „ „ „ „ „ gelbe . . . . .	„ 22 „ 8 48
670 Lange dicke Flaschen-, rothe Erfurter . . . . .	„ 25 „ 9 54
671 „ „ „ „ „ gelbe . . . . .	„ 25 „ 9 54
672 „ „ „ Riesen-Flaschen, rothe . . . . .	„ 25 „ 9 54
673 Runde große Oberndorfer, rothe . . . . .	„ 30 „ 10 60
674 „ „ „ „ „ gelbe . . . . .	„ 38 „ 12 $\frac{1}{2}$ 75

Die Oberndorfer und Flaschen-Runkeln sind die vorzüglichsten von allen Sorten, der Samen ist von ausgewachsenen Rüben schönster Form und Qualität gewonnen.

675 Runde gelbe Angel . . . . .	100 Kil. 24 $\frac{1}{2}$ — 42 $\frac{1}{2}$ 9 54
676 „ „ „ „ „ rothe . . . . .	„ 24 „ — 42 „ 9 54
677 Weiße echte Zucker-, zur Zuckerrfabrikation 100 Kil. 24 $\frac{1}{2}$ 9 54	
678 Ganz neue weiße Imperial-Zucker 100 Kil. 25 $\frac{1}{2}$ — 43 $\frac{3}{4}$ „ 9 54	

## Stoppel- oder Herbstrüben. (Chou navet.)

679 Ulmer, weiße rothköpfige längste dicke, extra 100 Kil. 28 $\frac{1}{2}$ 10 60	
680 Nürnberger halblange weiße rothköpfige . . . . .	„ 24 „ 9 54
681 Weiße runde grünpöfige . . . . .	„ 25 „ 9 54
682 „ „ „ „ „ rothköpfige . . . . .	„ 25 „ 9 54
683 Erfurter weiße rothköpfige lange . . . . .	„ 24 „ 9 54
684 „ „ „ „ „ grünpöfige lange . . . . .	„ 24 „ 9 54
685 Englische lange weiße rothköpfige Lanfard . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
686 „ „ „ „ „ grünpöfige . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
687 „ „ „ „ „ große weiße ovale (White Globe) . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
688 „ „ „ „ „ (Pomeran. Globe) . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
689 „ „ „ „ „ Norfoll . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
690 „ „ „ „ „ rothköpfige . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
691 „ „ „ „ „ Lincolnshire . . . . .	12 $\frac{1}{2}$ 75
692 „ „ „ „ „ violetteköpfige gelbe Bullock . . . . .	15 90
693 „ „ „ „ „ „ Skirving's . . . . .	15 90
694 „ „ „ „ „ grünpöfige „ Bullock . . . . .	15 90

## Steck- oder Kohlrüben. (Rutabaga.)

(Auch Drusen genannt.)

695 Sehr große gelbe rothgrauhäutige Riesen-, extra 100 Kil. 38 $\frac{1}{2}$ 15 — 90	
696 „ „ „ „ „ weiße . . . . .	100 „ 35 „ 12 — 72
697 Große gelbe, extra . . . . .	100 R. 30 $\frac{1}{2}$ — 52 $\frac{1}{2}$ 10 — 60
698 „ „ „ „ „ weiße . . . . .	100 „ 28 „ — 49 „ 10 — 60
699 Englische violetteköpfige gelbe Swede . . . . .	100 Kil. 45 $\frac{1}{2}$ 15 — 90
700 „ „ „ „ „ Skirving's improved Swede . . . . .	15 — 90
701 „ „ „ „ „ Laing's improved Swede . . . . .	20 — 120
702 „ „ „ „ „ grünpöfige „ Swede . . . . .	15 — 90

Die englischen Futterrüben-Sorten sind wegen ihrer Größe und Ertragsfähigkeit zu empfehlen, und liefere ich den Samen von den zuverlässigsten Züchtern Großbritanniens direct importirt.

## Futter-Möhren. (Carrot à collet vert.)

703 Sehr große weiße grünpöfige Riesen- . . . . .	100 Kil. 28 $\frac{1}{2}$ — 49 $\frac{1}{2}$ 10 60
704 Rothe grünpöfige Riesen- . . . . .	„ 50 „ — 85 $\frac{1}{2}$ 17 $\frac{1}{2}$ 105

## Verschiedene landwirthschaftliche und andere Samen.

No.	1 Kil. 1 Sgr. = 20
705 <i>Mohn</i> , weißblühender blausamig, geschlossene Köpfe . . . . .	10 — 60
706 „ rothblühender mit weißem Samen und geschlossenen Köpfen . . . . .	12 6 75
707 „ neuer weißer Riesen- . . . . .	15 — 90
708 <i>Lein</i> , neuer amerikanischer weißer, sehr zu empfehlen wegen seiner Länge und seinen sehr weißen, festen seidenartigen Fibern . . . . .	15 — 90
709 „ <i>lin royal</i> , echter Königs- . . . . .	18 — 108
710 Leinbutter ( <i>Myagrum sativum</i> ) . . . . .	100 Kil. 13 $\frac{1}{2}$ 6 — 36
711 Sommer-Rübsaat . . . . .	100 Kil. 20 $\frac{1}{2}$ — 35 $\frac{1}{2}$ 7 45
712 Winter-Rübsaat . . . . .	„ 20 „ — 35 „ 7 45
713 Sonnenblume, russische Riesen- (wird wegen des guten Delertrags zum Anbau sehr empfohlen.) . . . . .	20 — 120
714 Senf, gelber . . . . .	100 Kil. 24 $\frac{1}{2}$ — 42 $\frac{1}{2}$ 9 — 54
715 „ brauner holländischer . . . . .	40 „ — 70 „ 15 — 90

No.	1 Kil. 1 Sgr. = 20
716 Hanf, piemontesischer Riesen- . . . . .	25 — 150
717 „ gewöhnlicher . . . . .	100 Kil. 18 $\frac{1}{2}$ — 31 $\frac{1}{2}$ 50 $\frac{1}{2}$ 6 — 36
718 Anis, besser Erfurter . . . . .	45 „ — 78 „ 50 „ 15 — 90
719 Kümmel . . . . .	„ 36 „ — 63 „ — 12 6 75
720 Schwarzkümmel, <i>Nigella sativa</i> . . . . .	„ 36 „ — 63 „ — 12 6 75
721 Coriander . . . . .	„ 20 „ — 35 „ — 7 6 45
722 Weberfarben, große französische, <i>Dipsacus fullonum</i> . . . . .	12 6 75
723 Malve zum Rothfärben, <i>Althaea nigra</i> . . . . .	60 — 350
724 Wau, <i>Reseda luteola</i> . . . . .	35 — 210
725 Waid, <i>Isatis tinctoria</i> . . . . .	10 — 60
726 Krapp, <i>Rubia tinctoria</i> . . . . .	30 — 180
727 Saflor, <i>Carthamus tinctorius</i> . . . . .	40 — 240
728 Tabak, virginischer, langblättriger 1 Kil. 75 Sgr. 20 Gr. 2 6 15	
729 „ Amersforter . . . . .	1 Kil. 75 Sgr. — 4 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ „ 2 6 15



No.		1 Kil. Agr. & = 20	
730	<b>Tabak, Latakia</b> , feiner türkischer . . . . .	20 Gr. 7 6 45	
731	» <b>neuer chineſiſcher</b> (Nicotiana atrosanguinea grandiflora), durch das Schiff <b>Navara</b> aus China eingeführt. Blumen ſehr groß dunkelroth, Blätter liefern einen ausgezeichneten Tabak . . . . .	20 Gr. 4 — 24	
732	» <b>Connecticut seed leaf</b> , extra . . . . .	» 8 — 48	
733	» <b>la Plata</b> , ſchön . . . . .	» 15 — 90	
734	» <b>macrophylla gigantea</b> . . . . .	» 10 — 60	
735	» <b>Maryland</b> . . . . .	» 7 6 45	
736	» <b>Kentucky</b> . . . . .	» 7 6 45	
737	» <b>Missouri</b> . . . . .	» 7 6 45	
738	» <b>Jamaica</b> , beſonders ſchön zu Cigarren . . . . .	» 15 — 90	
739	» <b>perſiſcher</b> , ausgezeichnet . . . . .	» 7 6 45	
740	» <b>Florida</b> . . . . .	» 7 6 45	
741	» <b>James River Virginia</b> . . . . .	» 7 6 45	
742	» <b>ruffled leaved Virginia</b> . . . . .	» 7 6 45	
743	» <b>Havanna</b> , extra . . . . .	» 15 — 90	

Die großgedruckten Sorten ſind als beſonders gut zu empfehlen.

744	<b>Buchweizen</b> , ſilbergrauer . . . . .	15 — 90
745	<b>Kartoffel-Samen</b> , beſte Sorten . . . . .	20 Gr. 4 — 24

No.		1 Kil. Agr. & = 20	
746	<b>Kartoffel-Knollen</b> (Pomme de terre), beſte früheſte 6 Wochen, weiße . . . . .	100 Kil. 7 3 — 18	
747	» <b>Veitch's improved</b> Ashleaved Kidney, reichtragender als die 6-Wochen- . . . . .	100 Kil. 8 4 — 24	
748	» <b>Gefurter, runde frühe weiße</b> , extra . . . . .	100 » 7 » 3 — 18	
749	» <b>blaue, 6 Wochen</b> , extra . . . . .	100 » 7 » 3 — 18	
750	» <b>Preis von Holland</b> , extra . . . . .	100 » 7 » 3 — 18	
751	» <b>frühe Roſen</b> , ſehr ertragreich . . . . .	100 » 6 » 3 — 18	
752	» <b>ſpäte neue Roſen</b> , liefert ſehr große ſchöne Kartoffeln . . . . .	100 Kil. 8 4 — 24	
753	» <b>Breſees peerless</b> , neue amerik. ſehr ſchöne Sorte . . . . .	4 — 24	
754	» <b>prolific</b> » » reichtr. » . . . . .	4 — 24	
755	» <b>Confederata</b> , neu, lange ſpäte große . . . . .	100 Kil. 6 3 — 18	
756	» <b>Saucisse</b> , rothe Erbiſe, ſehr ſchön, ſpäte . . . . .	4 — 24	
757	» <b>Handworth prolific</b> , frühe ſehr feine Erbiſe-kartoffel . . . . .	100 Kil. 8 4 — 24	
758	<b>Neue japaniſche oder Yamö</b> , Dioscorea japonica, Thunberg. Knollen . . . . .	100 Stück 25 — 150	

Von landwirthſchaftlichen Samen, welche den Marktpreijen unterworfen ſind, ſehen auf Verlangen ſpeciellſe Offerten zu Dienſten.

## Samen von officinellen Pflanzen. (Graines des plantes officinale.)

No.		Agr. & = 20	
759	<b>Achillea millefolium</b> , Schaſgarbe . . . . .	20 Gr. — 2 12	
760	<b>Actaea spicata</b> , Chriſtophsſtraut . . . . .	» — 8 48	
761	<b>Aethusa Cynapium</b> , Hundsgleiſe, giftig . . . . .	» — 5 30	
762	<b>Agrimonia Eupatoria</b> , gemeiner Odermennig . . . . .	» — 10 60	
763	<b>Agrostemma Githago</b> . . . . .	» — 3 18	
764	<b>Alisma Plantago</b> . . . . .	» — 10 60	
765	<b>Althaea rotundifolia</b> , rundblättriger Eibiſch . . . . .	» — 4 24	
766	<b>Anemone pulsatilla</b> . . . . .	» — 10 60	
767	<b>Anethum graveolens</b> , Dill . . . . .	1 Kil. — 20 120	
768	<b>Angelica sylvestris</b> , Wald-Brünnwurz . . . . .	20 Gr. — 2 1/2 15	
769	<b>Anthriscus Cerefolium</b> , Garten-Kerbel . . . . .	1 Kil. — 12 72	
770	<b>Archangelica officinalis</b> , gebräuchliche Engelwurz . . . . .	20 Gr. — 2 12	
771	<b>Arnica montana</b> , Berg-Wohlverleiſch . . . . .	» — 15 90	
772	<b>Artemisia Absinthium</b> , Wermuth . . . . .	1 Kil. — 1 20 300	
773	» <b>vulgaris</b> , gemeiner Beifuß . . . . .	20 Gr. — 4 24	
774	<b>Arum maculatum</b> , Aroiswurz . . . . .	» — 10 60	
775	<b>Asperula odorata</b> , Waldmeiſter, zu Mat Wein . . . . .	» — 5 30	
776	<b>Atropa Belladonna</b> , gemeine Tollkirsche . . . . .	20 Gr. — 3 18	
777	<b>Blitum bonus Henriens</b> . . . . .	» — 10 60	
778	<b>Bryonia alba</b> , Gichtſtrübe . . . . .	» — 5 30	
779	<b>Bupleurum rotundifolium</b> , rundbl. Gaſenöhrchen . . . . .	» — 2 12	
780	<b>Carlina acaulis</b> , ſtengelloſe Oberwurz 1 Kil. 5 Agr. . . . .	» — 5 30	
781	<b>Carum Carvi</b> , gemeiner Kümmel . . . . .	1 Kil. — 12 1/2 75	
782	<b>Chelidonium majus</b> , großes Schöllkraut . . . . .	20 Gr. — 7 42	
783	<b>Cochlearia officinalis</b> , Löſſelkraut 1 Kil. 50 Agr. . . . .	» — 2 12	
784	<b>Colchicum autumnale</b> , Herbitzeitloſe, giftig . . . . .	» — 4 24	
785	<b>Conium maculatum</b> , geſteckter Schierling 1 Kil. 2 Agr. . . . .	» — 2 12	
786	<b>Convolvulus arvensis</b> . . . . .	» — 10 60	
787	<b>Coriandrum sativum</b> , Coriander . . . . .	1 Kil. — 7 1/2 45	
788	<b>Cynoglossum officinale</b> , gebräuchliche Hundszunge . . . . .	20 Gr. — 2 12	
789	<b>Daphne Mezereum</b> , gemeiner Kellershals, giftig . . . . .	» — 10 60	
790	<b>Datura Stramonium</b> , Stechapfel . . . . .	» — 5 30	
791	<b>Digitalis purpurea</b> , rother Fingerhut . . . . .	» — 4 24	
792	<b>Eryngium campestre</b> , Feld-Männertreu . . . . .	» — 5 30	
793	<b>Erythraea Centaurium</b> , Laufendgüldenkraut . . . . .	» — 25 90	
794	<b>Foeniculum officinale</b> , gebräuchlicher Fenchel . . . . .	1 Kil. — 15 90	
795	<b>Fumaria officinalis</b> , gebräuchlicher Erdbauch . . . . .	20 Gr. — 5 30	
796	<b>Geum urbanum</b> , gemeine Nellenwurz . . . . .	» — 5 30	
797	<b>Helleborus niger</b> . . . . .	a Port. — 5 30	
798	<b>Hyoscyamus niger</b> , ſchwarzes Biſſenkraut 1 Kil. 2 Agr. 20 Gr. . . . .	» — 2 12	
799	<b>Humulus-Lupulus</b> , Hopfen . . . . .	» — 15 90	
800	<b>Hypericum perforatum</b> , Johanniskraut . . . . .	» — 2 12	

No.		Agr. & = 20	
801	<b>Hyssopus officinalis</b> , Yſop . . . . .	1 Kil. — 30 180	
802	» <b>fl. albo</b> . . . . .	20 Gr. — 2 12	
803	<b>Inula Helenium</b> , Alant . . . . .	1 Kil. 3 Agr. — 3 18	
804	<b>Lappa tomentosa</b> , ſilzige Klette . . . . .	1 » 2 » — 2 12	
805	<b>Laserpidium latifolium</b> , breitblättriges Laſerkraut . . . . .	» — 10 60	
806	<b>Lavandula vera</b> , echter Lavendel . . . . .	1 Kil. — 30 180	
807	<b>Leontodon taraxacum</b> , Löwenzahn 1 Kil. 5 Agr. 20 Gr. . . . .	» — 5 30	
808	<b>Levisticum officinale</b> , Liebhöckel . . . . .	» 4 » — 4 24	
809	<b>Malva sylvestris</b> , wilde Roſtpappel . . . . .	» 5 » — 5 30	
810	<b>Melampyrum arvenſe</b> . . . . .	» 3 » — 3 18	
811	<b>Melilotus officinalis</b> , gebräuchlicher Gientſlee . . . . .	1 Kil. — 9 54	
812	<b>Melissa officinalis</b> , Citronenmelisse . . . . .	1 Kil. 3 Agr. 20 Gr. — 3 18	
813	<b>Nepeta cataria</b> . . . . .	» — 10 60	
814	<b>Nigella sativa</b> , Schwarzkümmel . . . . .	1 Kil. — 12 1/2 75	
815	<b>Ononis spinosa</b> . . . . .	20 Gr. — 3 18	
816	<b>Onopordum Acanthium</b> , Krebs- oder Gelbſtel . . . . .	» — 3 18	
817	<b>Origanum Majorana</b> , Majoran . . . . .	1 Kil. 50 Agr. — 2 15	
818	» <b>vulgare</b> , wilder Majoran . . . . .	» — 10 60	
819	<b>Petroselinum sativum</b> , Petersilie . . . . .	1 Kil. — 12 72	
820	<b>Peucedanum officinale</b> , Haarſtrang . . . . .	20 Gr. — 7 42	
821	<b>Physalis Alkekengi</b> . . . . .	» — 5 30	
822	<b>Pimpinella Anisum</b> , Anis . . . . .	1 Kil. — 15 90	
823	<b>Potentilla tormentilla</b> . . . . .	20 Gr. — 15 90	
824	<b>Primula officinalis</b> . . . . .	a Port. — 5 30	
825	<b>Ruta graveolens</b> , Weinraute . . . . .	1 Kil. — 25 150	
826	<b>Salvia officinalis</b> , Salbei . . . . .	» — 30 180	
827	» <b>pratensis</b> . . . . .	20 Gr. — 10 60	
828	<b>Scrophularia nodosa</b> , knötige Brannwurz . . . . .	» — 10 60	
829	<b>Silene inflata</b> . . . . .	» — 20 120	
830	<b>Solanum Dulcamara</b> , Bitterſüß . . . . .	» — 8 48	
831	<b>Solanum nigrum</b> , Nachſchatten . . . . .	» — 5 30	
832	<b>Spiraea ulmaria</b> , Cumpſ-Geißbart . . . . .	» — 7 1/2 45	
833	<b>Succisa pratensis</b> . . . . .	» — 10 60	
834	<b>Teucrium Botrys</b> . . . . .	» — 8 48	
835	<b>Thymus Serpyllum</b> , Feld-Duendel . . . . .	» — 20 120	
836	» <b>vulgare</b> , gemeiner Thymian . . . . .	1 Kil. — 59 300	
837	<b>Trigonella foenum graecum</b> , Eibenzeiten . . . . .	» — 6 36	
838	<b>Tussilago Farfara</b> , gemeiner Huſſlattich . . . . .	20 Gr. — 15 90	
839	<b>Verbascum Thapsus</b> , fleinblumige Königsferje . . . . .	» — 3 18	
840	<b>Verbena officinalis</b> . . . . .	» — 20 120	
841	<b>Veronica Beccabunga</b> , Bachbunge . . . . .	» — 25 150	
842	<b>Viola tricolor</b> , gemeines Stiefmütterchen . . . . .	a Port. — 2 1/2 15	







**Rittersporn.**

(In größter Vollkommenheit und Reinheit der Farben.)

1917	a	a	Verbasum phoeniceum in 8 Fässen	—	0	38
1918	a	a	ausfallende Plathanten, 8 Fässen	—	0	34
1919	a	a	perennirende Stäuben ober Ständen von 600 Sorten gepflanzte	—	0	30

**Balsaminen.**

(In ganz vorzüglicher Qualität.)

**Sammerblumen. (Annuelles.)**

960	Ein Sortiment	<b>Anagallis grandiflora</b>	in 6 Sorten	.....	a 1 Portion	—	5	30
961	»	<b>Antirrhinum majus</b> ,	Löwenmaul, in 8 Sorten	.....	»	—	5	30
962	»	»	<b>Tom Thumb</b> , niedrige Zwergz., in 6 Sorten	.....	»	—	5	30



No.				Ref. Gr. = 24
963	Ein Sortiment	<b>Celosien</b> , Hahnenfamm, in 8 Sorten	à 1 Portion	5 30
964	"	<b>Clarkia pulchella</b> in 8 Sorten	"	5 30
965	"	<b>Dianthus chinensis fl. pl. u. hybridus</b> , gefüllte Chineser u. Kaiser-Nelken in 12 Varietäten	"	5 30
966	"	<b>Elichrysus compositum</b> , 8 der auffallendsten Varietäten	"	5 30
967	"	<b>Lathyrus odoratus</b> , wohlriechende Wicken, in 8 Sorten	à 10 Gr.	5 30
968	"	<b>Lobelia Erinus</b> in 9 Sorten	à 1 Portion	5 30
969	"	<b>Lupinen</b> , 12 der schönsten Sorten	"	5 30
970	"	<b>Mirabilis Jalappa</b> in 10 Farben	"	5 30
971	"	<b>Nemophilen</b> in 10 Sorten	"	5 30
972	"	<b>Papaver paeoniflorum</b> , 12 gefüllte Varietäten	"	5 30
973	"	<b>laciniatum</b> , 12 Sorten	"	5 30
974	"	<b>Petunien</b> , großblumig, in 6 der schönsten Sorten	à 250 Korn	12 1/2 75
975	"	<b>Phlox Drummondii</b> in 12 Sorten	à 1 Portion	10 60
976	"	<b>Portulacae</b> in 8 Sorten	"	5 30
977	"	" neue gefüllte in 6 Farben	"	10 60
978	"	<b>Salpiglossis</b> , neue großblumige, in 8 prachtvollen Sorten	"	5 30
979	"	<b>Scabiosa atropurpurea major</b> in 6 diversen Sorten	"	5 30
980	"	<b>nana, fl. pl.</b> , gefüllte Zwerg-, in 6 Farben	"	5 30
981	"	<b>Senecio</b> , gefüllte Jacobäen, in 8 Sorten	"	5 30
982	"	" neue Zwerg-, in 8 Farben	"	5 30
983	"	<b>Silene</b> , in 8 schönen Sorten	"	5 30
984	"	<b>Tagetes</b> , gefüllte Sammetblumen, in 8 Sorten	"	5 30
985	"	<b>Viola tricolor maxima</b> , Penfées, 12 Sorten ersten Ranges	"	12 1/2 75
986	"	<b>Zinnia elegans</b> in 6 Hauptfarben	"	5 30
987	"	<b>fl. pleno</b> , extra, 6 Farben	"	5 30
988	"	<b>Sommerblumen</b> , die schönsten in 200 Species und Varietäten	"	4 — 700
989	"	von 100 Species	"	2 — 350
990	"	" 50 "	"	1 — 175
991	"	" 25 "	"	10 60
992	"	" 12 "	"	5 30
993	"	niedrige schönblühende Sommerblumen zu Beet- und Rabatten-Einfassungen geeignet, in 12 Sorten	"	7 1/2 45
994	"	Immortellen und immortellenartige Blumen in 12 Sorten	"	10 60
995	"	einjährige Blattpflanzen in 12 verschiedenen Sorten	"	10 60
996	"	wohlriechende Sommerblumen in 12 Sorten	"	10 60
997	"	feine Topf-Sommerblumen in 12 Sorten	"	15 90
998	"	einjährige Biergräser in 12 der schönsten Sorten	"	5 30
999	"	Winben ( <i>Ipomoea purpurea</i> ) für's freie Land, in 10 Sorten	"	5 30
1000	"	<b>Tropaeolum Lobbianum</b> in 12 der schönsten Sorten	à 5 Korn	10 60
1001	"	schöne Schlingpflanzen, zur Bekleidung von Wänden, Lauben und Ampeln, in 12 verschiedenen Sorten	à 1 Portion	10 60
1002	"	Bier-Kürbisse in 12 Sorten	à 5 Korn	6 36

### Perennirende Stauden für's Freie. (Plantes vivaces.)

1003	Ein Sortiment	englische Preismalven in 12 Prachtforten mit Namen	à 1 Portion	10 60
1004	"	Topf-Nelken in 6 Classen	à 25 Korn	20 120
1005	"	Alpenpflanzen, 12 der schönsten Sorten	à 1 Portion	15 90
1006	"	<b>Aquilegien</b> in 12 schönen Sorten	"	8 48
1007	"	<b>Campanula</b> in 12 schönen Sorten	"	8 48
1008	"	<b>Delphinium</b> , perennirende, 12 schöne Sorten	"	8 48
1009	"	<b>Gentiana</b> in 10 schönen Sorten	"	8 48
1010	"	<b>Pentstemon</b> in 8 schönen Sorten	"	8 48
1011	"	<b>Potentilla</b> , 6 Sorten	"	5 30
1012	"	<b>Primula</b> in 6 schönen Sorten	"	8 48
1013	"	<b>Saxifraga</b> in 6 Sorten	"	5 30
1014	"	<b>Sedum</b> in 6 Sorten	"	5 30
1015	"	<b>Statice</b> , aushaltende, in 8 Sorten	"	6 36
1016	"	<b>Statice incana hybrida nana</b> , neu in 8 Farben	"	6 36
1017	"	<b>Verbascum phoeniceum</b> in 8 Farben	"	6 36
1018	"	aushaltende Blattpflanzen, 8 Sorten	"	8 48
1019	"	perennirende Blumen oder Stauden von 200 Sorten der schönsten, aus 500 Sorten gewählt	"	5 — 880
1020	"	" " " " 100 "	"	2 15 440
1021	"	" " " " 50 "	"	1 10 240
1022	"	" " " " 25 "	"	15 90
1023	"	" " " " 12 "	"	8 48

### Topfgewächse. (Plantes des Serres.)

1024	Ein Sortiment	<b>Abutilon</b> in 8 der besten Sorten	à 5 Korn	8 48
1025	"	<b>Acacien</b> in 12 der schönsten Sorten	à 10 "	10 60
1026	"	" in 25 Sorten	à 10 "	20 120
1027	"	<b>Begonien</b> in 6 Sorten	à 1 Portion	8 48
1028	"	<b>Cacteen</b> , 12 Sorten	à 5 Korn	1 — 180
1029	"	<b>Canna</b> in 12 der schönsten Sorten	à 1 Portion	10 60
1030	"	<b>Clitoria</b> in 6 Sorten	à 10 Korn	5 30
1031	"	<b>Cyclamen</b> in 6 Sorten	à 10 "	10 60
1032	"	<b>Hibiscus</b> in 8 Sorten	à 1 Portion	10 60
1033	"	<b>Kennedyia</b> und <b>Hardenbergia</b> , 8 Sorten	à 10 Korn	8 48
1034	"	<b>Mesembrianthemum</b> in 12 Sorten	à 1 Portion	15 90
1035	"	<b>Passiflora</b> in 6 Sorten	à 1 "	10 60



1045	Ein Sortiment	Coniferen	in 12 der beliebtesten Sorten (im Freien ausbauende)	à 1 Portion	— 15	90
1046	»	»	» 12 » » fürs Kalthaus	1 »	— 15	90
1047	»	Bier-Sträucher,	12 Sorten	1 »	— 10	60
1048	»	Bier-Bäume,	12 Sorten	1 »	— 10	60

**Sommergewächse.** (Graines des fleurs annuelles.)

Die mit einem \* bezeichneten dienen zu Einfassungen.

No.	à Price Ygr. &= 20	No.	à Price Ygr. &= 20
1049	<b>Abobra viridiflora</b> , hübsche Cucurbitacee mit feim geschlitzten Blättern, sehr rasch wachsend, sehr schön zu Lauben . . . . . 20 Gr. 20 Ygr. — 120 W. 2 — 12	1089	<b>Anagolis grandifl. coerulea</b> , blauer, . . . . . 20 Gr. 12 1/2 Ygr. 1 6 9
1050	<b>Abronia arenaria</b> , gelbblühend. . . . . 8 — 18	1090	» » <b>ilacea</b> , neuer silber . . . . . 12 1/2 » 1 6 9
1051	* » <b>umbellata</b> , lillaroia, große verbeneähnlich . . . . . 1 — 6	1091	» » <b>Imperatrice Eugenie</b> » 15 » 2 — 12
1052	<b>Acroclinium roseum</b> , Immortelle, 1 Kil. 2 Hg. . . . . 1 — 6	1092	» » <b>grandifl. Napoleon III.</b> » 15 » 2 — 12
1053	» <b>roseum fl. albo</b> , reinweiß . . . . . 2 » 1 — 6	1093	» » <b>sanguinea</b> . . . . . 15 » 2 — 12
1054	<b>Adonis aestivalis</b> (flammea) . . . . . 100 Gr. 5 Ygr. — 30 W. 1 — 6	(Die Anagallis sind außerordentlich reichblühend.)	
1055	» <b>autumnalis</b> , Herbst . . . . . 5 » — 30 » 1 — 6	1094	<b>Anoda Dilleniana</b> , blaue Anode, 20 Gr. 4 Ygr. — 24 W. 1 — 6
1056	* <b>Aethionema Buxbaumii</b> , jährlich 20 Gr. 10 Ygr. 1 6 9	1095	<b>Anthemis tinctoria</b> . . . . . 100 » 10 » — 60 » 1 — 6
1057	» <b>saxatile</b> , schön . . . . . 20 Gr. 15 Ygr. — 90 W. 1 6 9	1096	<b>Antirrhinum calycinum</b> . . . . . 100 » 10 » — 60 » 1 — 6
1058	<b>Ageratum conspicuum</b> , weißbl. . . . . 20 Gr. 20 Ygr. 2 — 12	1097	» <b>majus</b> , Löwenmaul, gemischt in den schönsten Sorten 1 Kil. 5 Hg. 20 Gr. 5 Ygr. — 30 W. 1 — 6
1059	» <b>mex. (coeruleum)</b> , blaues . . . . . 20 Gr. 5 Ygr. — 30 W. 1 — 6	1098	» » <b>Brillant</b> . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6
1060	» » <b>fl. albo</b> , weiße . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6	1099	» » <b>Crescia</b> . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6
1061	» <b>nanum album</b> . . . . . 10 » — 60 » 1 6 9	1100	» » <b>Delila</b> . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6
1062	» » <b>coeruleum</b> . . . . . 10 » — 60 » 1 6 9	1101	» » <b>Galathée</b> . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6
1063	* <b>Agrostemma coeli rosa</b> , Himmelserbschen 100 Gr. 10 Ygr. 1 — 6	1102	» » <b>Henry IV.</b> . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6
1064	* » <b>alba</b> , 100 Gr. 20 Ygr. — 120 W. 1 — 6	1103	» » <b>album</b> . . . . . 7 » — 42 » 1 — 6
1065	* » <b>hybrida</b> , ca. 30 Centimeter hoch in prachtvollen Farben 20 Gr. 15 Ygr. — 90 W. 1 6 9	1104	» » <b>papilionaceum striatum</b> , 20 Gr. 10 Ygr. — 60 » 1 6 9
1066	» <b>nana fimbriata</b> . . . . . 20 Gr. 10 Ygr. — 60 W. 1 6 9	1105	» » <b>nanum album</b> . . . . . 8 » — 48 » 1 — 6
1067	<b>Alonsoa grandiflora</b> , großbl. Halbblume 20 Gr. 5 Ygr. 1 — 6	1106	» » <b>tenuifolium</b> 20 Gr. 8 Ygr. 1 — 6
1068	» <b>Warscewiczii</b> , prachtvoll. . . . . 8 » 1 — 6	1107	» » <b>Canariengelb mit aurora</b> 20 Gr. 8 Ygr. — 48 W. 1 — 6
1069	<b>Althaea chinensis</b> , chinef. Sommer-Malve » 4 » 1 — 6	1108	» » <b>Crescia</b> . . . . . 8 » — 48 » 1 — 6
1070	* <b>Alyssum Benthamii</b> , Bentham's Steinfrucht, wohlriechend, 1 Kil. 6 Hg. — 10 Hg. 50 W. 20 Gr. 6 Ygr. 1 — 6	1109	» » <b>Delila</b> . . . . . 8 » — 48 » 1 — 6
1071	* <b>Amaranthus atropurpureus</b> , neu, circa 1 Meter hoch. . . . . 20 Gr. 3 » 1 — 6	1110	» » <b>Firefly</b> . . . . . 8 » — 48 » 1 — 6
1072	» <b>bicolor</b> , zweifarbiger, 1 Kil. 5 Hg. . . . . 5 » 1 — 6	1111	» » <b>Galathée</b> . . . . . 8 » — 48 » 1 — 6
1073	» » <b>olbiensis</b> . . . . . 20 Gr. 15 Ygr. — 90 W. 1 6 9	1112	» » <b>guttatum</b> . . . . . 8 » — 48 » 1 — 6
1074	* » <b>ruber</b> , blutrothe Blätter 20 » 10 » — 60 » 1 6 9	1113	» » <b>luteum striatum</b> , 20 Gr. 10 » — 60 » 1 6 9
1075	» <b>caudatus</b> , geschwänzter . . . . . 100 » 5 » — 30 » 1 — 6	1114	» <b>majus nanum</b> , gemischt, 1 Kil. 5 Hg. 20 Gr. 5 » — 30 » 1 — 6
1076	» <b>cruentus</b> , dunkelrother . . . . . 100 » 5 » — 30 » 1 — 6	1115	» » <b>Tom Thumb album striatum</b> 20 Gr. 15 Ygr. 1 6 9
1077	» <b>elegantissimus</b> , neu . . . . . 20 » 10 » — 60 » 1 6 9	1116	» » » <b>citrinum</b> . . . . . 20 » 2 — 12
1078	» <b>hypochondriacus (sanguineus)</b> 100 Gr. 5 » — 30 » 1 — 6	1117	» » » <b>Crescia</b> . . . . . 15 » 1 6 9
1079	» » <b>viridis</b> , grüner. . . . . 5 » — 30 » 1 — 6	1118	» » » <b>Delila</b> . . . . . 10 » 1 6 9
1080	» <b>melancholicus var. ruber</b> , mit dunkelblutrothen Blättern, schön zu Gruppen auf Rasen . . . . . 100 Gr. 8 Ygr. — 48 W. 1 — 6	1119	» » » <b>flammea</b> . . . . . 15 » 1 6 9
1081	» <b>olbiensis hybridus</b> , neue sehr empfehlenswerthe Decorationspflanze mit schön gefärbten Blättern, circa 1 Meter hoch, 1000 Korn 4 Hg. — 7 Hg. 25 Korn 4 — 24	1120	» » » <b>fuchsroth</b> . . . . . 10 » 1 6 9
1082	» <b>salicifolius</b> , neu, prachtvoll, als Einzelpflanze auf Rasen, auch zur Topfkultur, eine der elegantesten Blattpflanzen, siehe Abbildung. 20 Gr. 25 Ygr. — 150 W. 2 6 15	1121	» » » <b>Henry IV.</b> . . . . . 15 » 1 6 9
1083	» <b>tricolor</b> , dreifarbigter 100 » 12 » — 72 » 1 — 6	1122	» » » <b>luteum striatum</b> 20 Gr. 10 » 1 6 9
1084	» <b>giganteus</b> . . . . . 20 Gr. 10 Ygr. 1 6 9	1123	» » » <b>purpureum</b> . . . . . 10 » 1 6 9
1085	<b>Ammobium alatum</b> , geflügelte Amobie 100 » 15 » 1 — 6	1124	» » » <b>gemischt</b> . . . . . 100 » 20 » 1 6 9
1086	<b>Ampherephes intermedia</b> , blaue Krugblume 20 » 7 » 1 — 6	Die Tom Thumb Antirrh. sind als Einfassung sehr zu empfehlen. Blühen bei zeitiger Aussaat im ersten Jahre.	



No.		à Price	Igr. 8. = 20	
1130	<b>Argemone grandiflora</b> , großblättriger Stachelmohn	100 Gr. 15 Igr. — 90 20	1 —	6
1131	» <b>Hannemannii</b> . . . . . 15 » — 90 »	1 —	6	
1132	<b>Artemisia annua</b> , hübsche feinblättrige Blattpflanze für hohe Gruppen. . . . . 100 Gr. 20 Igr. — 120 20	1 —	6	
1133	» <b>gracilis</b> (spec. St. Petersburg), sehr feinblättrige hübsche Decorationspflanze, sehr rasch wachsend. . . . . 100 Gr. 30 Igr. — 180 20	1 6	9	
1134	<b>Asperula azurea setosa</b> , neu, sehr hübsch. . . . . 1 Kil. 40 Igr. 20 Gr. 2 Igr. — 12 20	1 —	6	

## Aster chinensis fl. pl., Aſtern.

(Meine Aſtern, welche einen Hauptzweig meiner Culturen bilden, erhielten auf der großen **Blumen-Ausstellung in Stettin** im Jahre 1863 eine **ſilberne Medaille**, auf der großen **intercontinentalen Ausstellung** im September 1865 in **Erfurt** eine große **ſilberne Medaille**, auf der **Hamburger internationalen Ausstellung 1869** die große **ſilberne Medaille**, in **Hildesheim** im September 1869 den ersten Preis, eine **bronzene Medaille**.)

### Section A. Classe I—V.

Diese Aſter-Sortimente, deren Zweige mehr horizontal oder kandelaberförmig abſtehen, ſind mehr als die Pyramiden-Aſtern geeignet, je nach ihrer Höhe, den Schluß einer Gruppe anderer Pflanzen mit dem Boden zu vermitteln, da die Pflanzen halbkugelförmig erſcheinen.

No.		Igr. 8. = 20
1135	<b>Classe I. Zwerg-Aſtern</b> , dieſe ſind vorzüglich zur Einfaſſung, und empfehle beſonders die drei Farben: <b>Dunkelpurpur</b> , <b>Weiß</b> , <b>Dunkelblau</b> , da nicht allein die Farben ſehr hervortretend ſind, ſondern auch die Höhe der Pflanzen eine ganz gleichmäßige iſt (circa 20 Cm.) . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	1 — 6
1136	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 1 2/3 20 Gr. 12 6	75
1137	<b>Classe II. Röhr-Aſtern</b> , circa 50 Cm. hoch. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	1 — 6
1138	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 1 2/3 20 Gr. 12 6	75
1139	<b>Classe III. Imbriqué-Pompon Röhr-Aſtern</b> mit Bau und Habitus der Röhr-Aſter, ſehr ſchön. . . . . 4 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	1 — 6
1140	Dieſelben gemiſcht . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	15 — 90
1141	<b>Classe IV. Uhländs oder Päonienblüthige Kugel-Aſtern</b> , circa 50 Cm. hoch, ſehr großblumig, extra. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	1 — 6
1142	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 1 2/3 20 Gr. 12 6	75
1143	<b>Classe V. Uhländs Aſtern mit weißer Mitte</b> , oder <b>Kronen-Kugel-Aſtern</b> , 50 Cm. hoch, ſehr zu empfehlen, die weiße Mitte hebt die Farben ungemein. Beſonders ſchön für Bouquets. . . . . 6 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	1 — 6
1144	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 1 2/3 20 Gr. 12 6	75

### Section B. Classe VII—XI.

Niedrige oder Zwerg-Bouquet-Aſtern, eignen ſich beſonders für den Markt als Kopfbäumen. **VIII—X** vorzüglich für egale Blumenteppeiche, wovon **VIII** beſonders frühblühend ſind.

1145	<b>Classe VII. Anmuth-Aſter</b> , Bouquet-Pyramiden-Bau, circa 30 Centim. hoch, außerordentlich reichblühend. . . . . 6 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 30 —	180
1146	Dieſelben gemiſcht . . . . . 20 »	25 — 150
1147	<b>Classe VIII. Volges Zwerg-Bouquet-Aſtern</b> , 15—20 Cm. hoch, unſtreitig eine der niedlichſten Aſtern, jede Pflanze bildet ein gedrungenes hübsches Bouquet. . . . . 6 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 1 2/3 100 Korn	1 6 9
1148	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 3 »	20 Gr. 25 — 150
1149	<b>Classe IX. Zwerg-Bouquet-Pyramiden-Aſtern</b> , 35 Cm. hoch, ſehr ſchön, da jedoch die einzelnen Farben nicht conſtant bleiben, ſo offerire dieſelben nur in gemiſchten Farben . . . . . 20 Gr. 20 —	120
1150	<b>Classe X. Schiller-Aſter</b> , neu, 35 Cm. hoch, ein gedrungenes pyramidenförmiges Bouquet bildend, ſehr ſchön. . . . . 4 Farben jede einzelne, 20 Gr. 20 Igr. — 120 20	100 Korn 1 — 6
1151	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 Gr. 2 2/3 20 Gr. 15 —	90

No.		Igr. 8. = 20
1152	<b>Classe XI. Zwerg-Pyramiden-Aſtern</b> , circa 30 Cm. hoch. . . . . 20 Gr. 20 Igr. — 120 20	100 Korn 1 — 6
1.	carmoisin . . . . . 20 » — 120 »	100 » 1 — 6
2.	dunkelblau . . . . . 20 » — 120 »	100 » 1 — 6
3.	roſa . . . . . 20 » — 120 »	100 » 1 — 6
4.	reinweiß, neu . . . . . 100 »	10 — 160
1153	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 Gr. 2 2/3 20 Gr. 15 —	90

### Section C. Classe XII und XIII.

Zwerg-Chryſanthemum-Aſtern, ſehr ſchön zu niedrigen Gruppen und Einfaſſungen, da ſie nicht viel über 20 Cm. hoch werden, dabei ſind die Blumen ſehr groß und dicht zuſammen.

1154	<b>Classe XII. Zwerg-Chryſanthemum-Aſtern</b> , ſpätblühend. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 30 Igr. 100 Korn	1 — 6
1155	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 3 2/3 20 Gr. 20 —	120
1156	<b>Classe XIII. Frühblühende Zwerg-Chryſanthemum-Aſter</b> , blühen circa 14 Tage bis 3 Wochen früher als die vorhergehenden. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 30 Igr. 100 Korn	1 — 6
1157	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 Gr. 3 2/3 20 Gr. 20 —	120

### Section D. Classe XIV.

**Victoria-Aſtern**. Haben große Blumen mit langen nach außen regelmäßig dachziegelartig gelegten Petalen.

1158	<b>Classe XIV. Victoria-Aſtern</b> , prachtvolle neue Claſſe mit ſehr großen Blumen und von ſehr robuſtem Habitus, 50 Cm. hoch. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 45 Igr. 100 Korn	1 6 9
1159	dunkelpurpur, neue prachtvolle Farbe, 1000 Korn 2 2/3 15 Igr. 100 Korn	8 — 48
1160	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 Gr. 5 2/3 880 20 Gr. 35 —	210

### Section E. Classe XV—XIX.

Pyramiden-Aſtern mit dichtſt gefüllten Blumen und kurzen eng zuſammengedrängten Petalen, ſehr zierlich. Claſſe **XIX** mit längeren Petalen und mit ſchneeweißer Mitte.

1160 <sup>a</sup>	<b>Classe XV. Imbriqué-Pompon-Aſtern</b> , circa 50 Centimeter hoch, ſehr reichblühend. . . . . 12 Farben jede einzelne 20 Gr. 15 Igr. à 100 Korn	1 — 6
	<b>Ziegelroſa</b> , leuchtend, neue ſchöne Farbe, 1000 Korn 3 2/3 100 Korn	10 — 60
1161	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 Gr. 1 2/3 20 Gr. 12 —	72
1162	<b>Classe XVI. Imbriqué-Pompon-Kronen-Aſter</b> , mit weißer Mitte, ſehr ſchön. . . . . 1. Bräunviolett, 2. Carmoiſin, 3. Hellblau 4. Lilja, 5. Violett, jede einzelne . . . . . à 20 Gr. 1 2/3 100 Korn	1 6 9
	gemiſcht 20 Gr. 20 —	120
1163	<b>Classe XVII. Shakespeare-Aſtern</b> , oder Zwerg-Imbriqué-Pompon, ſehr hübsch, 15 Cm. hoch. . . . . 4 Farben jede . . . . . 1000 Korn 12 Igr. — 72 20	100 Korn 1 6 9
1164	Dieſelben gemiſcht . . . . . 1000 »	10 — 60
1165	<b>Classe XVIII. Kugel-Pyramiden-Aſtern</b> , mit runden Blumen, circa 70 Centimeter hoch. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 20 Igr. 100 Korn	1 — 6
1166	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 2 2/3 20 Gr. 15 —	90
1167	<b>Classe XIX. Kronen-Cocardeau-Pyramiden-Aſtern</b> , mit weißer Mitte, circa 70 Cm. hoch, ſehr effectvoll. . . . . 6 Farben . . . . . 20 Gr. 15 Igr. 100 Korn	1 — 6
1168	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 1 2/3 20 Gr. 12 6	75

### Section F. Classe XX—XXIII.

Pyramiden-Aſtern mit großen Blumen, deren Petalen einwärts gebogen ſind und ſomit die Blüthenform einer Roſe oder Päonie darſtellen.

1169	<b>Classe XX. Roſen- oder Kugel-Perfection-Pyramiden-Aſtern</b> , circa 50 Cent. hoch, ſehr empfehlenswerth. . . . . 12 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 25 Igr. 100 Korn	1 — 6
1170	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 2 2/3 20 Gr. 15 —	90
1171	<b>Classe XXI. Halbhöhe Päonien-Pyramiden-Aſtern</b> , 35 Centimeter hoch, ſehr ſchön. . . . . 8 Farben jede einzelne . . . . . 20 Gr. 1 2/3 100 Korn	1 — 6
1172	Dieſelben gemiſcht . . . . . 100 » 3 » 20 Gr. 20 —	120



No.					Hgr. 8. = 20	
1173	Classe XXII.	Päonien-Perfection-Pyramiden-				
	Astern, circa 50 Cm. hoch, prachtvoll in Farben					
	als auch in Größe und Vollkommenheit der Blumen.					
	12 Farben	20 Gr. 1 Hg.	20 R.	1	—	6
1174	Dieselben gemischt	100 " 3	20 Gr. 20	—	120	

## Section G. Classe XXV—XXVI.

Igel- oder Nadel-Astern. Höchst interessante Gattung mit zugespitzten strahlenartigen Petalen, dicht gefüllt, sehr empfehlenswerth.

1175	Classe XXV. Nadel- oder Igel- Perfection = Pyramiden-Astern, 50—60 Cm. hoch, sehr empfehlens- werth.				
	10 Farben jede einzelne 20 Gr. 1 $\mathcal{R}$ , 15 $\mathcal{G}$ r., 100 $\mathcal{R}$ .	1	6	9	
1176	Dieselben gemischt . . . . . 100 » 5 » — » 20 Gr. 40 —				240
1177	Classe XXVI. Nadel- oder Igel- Kronen = Pyra- miden = Astern (mit weißer Mitte), 50 — 60 Cm. hoch, unstreitig eine der hübschesten Astern. Die Farben treten besonders lebhaft hervor durch die weiße Mitte; sehr empfehlenswerth.				
	9 Farben jede einzelne. . . . . 20 Gr. $3\frac{1}{3}$ $\mathcal{R}$ , 100 $\mathcal{R}$ .	2	6	15	
1178	Dieselben gemischt . . . . .				450

## Section H. Classe XXVII.

1179	Niesen-Kaiser-Astern, diese Classe unterscheidet sich von allen andern durch die meist einseitigen und einblütigen Pflanzen, die Blumen sind enorm groß, circa 15 Cent. im Durchmesser und gut gefüllt, ziemlich frühblühend, 35 Centimeter hoch.	12 Farben jede einzelne. . . . .	20 Gr. 45 <i>Agr.</i> , 100 <i>K.</i>	2 —	12
1180	Dieselben gemischt . . . . .	100 » 5 <i>Agr.</i> , 20 <i>K.</i>	40 —	240	
1181	Hohe Chrysanthemum-Aster, Lasurenblau mit weißen Spitzen . . . . .	20 Gr. 1 1/2 <i>Agr.</i> , 100 Korn	1 6	9	
1182	Neue Victoria-Bouquet-Pyramiden-Aster, violett.	1000 Korn 12 1/2 <i>Agr.</i> — 75 <i>Agr.</i> , 100 Korn	1 6	9	

à Brise Syr:  $\Delta_3 = \mathcal{W}^T$

1183	*	<b>Aster tenellus</b> , hellblau. . . . .	20 Gr. 8 <i>Gr.</i> = 48 <i>Gr.</i>	1	—
1184		<b>Bartonia aurea</b> , goldfarbige Bartonie	100 Gr. 6 <i>Gr.</i>	1	—
1185		<b>Beta brasiliensis</b> , brasilianischer Mangold, weiß	1 Kil. 25 <i>Gr.</i>	1	—
		<b>rippiger</b> . . . . .	20 <i>Gr.</i>	1	—
1186	»	» brasilian. Mangold, carmoisirippig »	»	1	—
1187	»	» » » » scharlachrippig. »	»	1	—
1188	»	» » » » goldgelberippt »	»	1	—
1189	»	» » » » gemischt, . . . . .	»	1	—
		1 Kil. 20 <i>Gr.</i> = 120 <i>Gr.</i> »	»	1	—
		(Zieren auch in Töpfen und besonders auf Nasenplätzen.)			
1190		<b>Bidens atrosanguinea</b> , dunkelblutrother Zweizahn	20 Gr. 1 <i>Gr.</i>	3	—
1191	»	<b>bipinnata</b> . . . . .	»	2	6
1192	»	<b>grandiflora</b> , großblumiger Zweizahn	20 Gr. 5 <i>Gr.</i>	1	—
1193	*	<b>Brachyome ibericifolia</b> , schleifenblumenblatt-			
		riger Kurzsaum . . . . .	20 Gr. 12½ <i>Gr.</i> = 75 <i>Gr.</i>	1	6
1194	*	» » <b>fl. albo.</b> . . . . .	20 Gr. 10 <i>Gr.</i>	1	6
1195	»	» <b>weiß mit schwarzem Cen-</b>	»		
		<b>trum</b> . . . . .	20 Gr. 12½ <i>Gr.</i>	1	6
1196		<b>Browallia Czerwiakowskii</b> (viscosa) . . . . .	» 15 »	1	6
1197	»	<b>elata</b> fl. albo, weißbl. . . . .	» 15 »	1	6
1198	»	» fl. coeruleo, blaufl. . . . .	» 15 »	1	6
1199	»	<b>coerulea grandiflora</b> . . . . .	» 15 »	1	6
1200		<b>Bryonopsis laciniosa erythrocarpa</b> , allerliebste			
		Cucurbitaceae mit kleinen purpurothen weiß mar-			
		morirten Früchten, sehr reichtragend, zur Topfkultur			
		geeignet . . . . .	20 Gr. 15 <i>Gr.</i> = 90 <i>Gr.</i>	1	6
1201		<b>Cajophora</b> (Loasa) lateritia, ziegelroth	20 Gr. 12½ <i>Gr.</i>	1	6
1202		<b>Calandrinia discolor</b> , zweifarbig . . . . .	» 8 »	1	—
1203	»	<b>grandiflora</b> , großblumige	20 Gr. 8 <i>Gr.</i> = 48 <i>Gr.</i>	1	—
1204	*	» <b>speciosa</b> (Lindleyana) . . . . .	100 » 15 » = 90 »	1	—
1205	*	» <b>alba</b> , neu . . . . .	» 15 » = 90 »	1	—
1206	*	» <b>Burridgi</b> , kupferroth »	12 » = 72 »	1	—
1207	*	» <b>umbellata</b> , prachtvoll	20 Gr. 12 » = 72 »	1	6
1208		<b>Calceolaria chelidonioides</b> (spec. Californ.)			
		20 Gr. 10 <i>Gr.</i> = 60 <i>Gr.</i>	»	1	6
1209	»	<b>pinnata</b> . . . . .	20 » 40 » = 240 »	3	—
1210		<b>Calendula hybrida Pongei</b> , neue weiße gefüllte	»		
		20 Gr. 8 <i>Gr.</i> = 48 <i>Gr.</i>	»	1	—
1211	»	<b>officinalis ranunculoides</b> fl. pl., . . . . .	100 Gr. 6 <i>Gr.</i>	1	—

No.	Calendula officinalis ranunculoid, Isabellina fl.	à Rifle	Sgr. &= 24
1213	pleno, schön, 1 Rtl. 4 Sgr., 20 Gr. 4 Sgr. — 24 R.	1	— 6
1214	» pluvialis, Regen anzeigende 100 » — 36 »	1	— 6
1215	Calliopsis bicolor (tinctoria) » 10 » — 60 »	1	— 6
1216	» » brunea, » » 10 » — 60 »	1	— 6
1217	» » fistulosa brunea, geröhrtes 100 Gr. 15 Sgr. — 90 R.	1	— 6
1218	» » » marmorata .. 20 Gr. 4 Sgr.	1	— 6
1219	» » » marmorata, 20 Gr. 4 Sgr. — 24 R.	1	— 6
1220	» » nigra speciosa, schwarzgr. 100 Gr. 15 Sgr. — 90 »	1	— 6
1221 *	» » » nana, » 15 » — 90 »	1	— 6
1222	» » » brunea .. 10 » — 60 »	1	6 9
1223	» » » marmorata .. 10 » — 60 »	1	6 9
1224	» » » pyramidalis brunea 20 Gr. 8 Sgr. — 48 R.	1	— 6
1225	» » » compacta, neu 20 Gr. 5 Sgr. — 30 »	1	— 6
1226	» » cardaminefolia hybrida, 100 » 20 » — 120 »	1	— 6
1227	» » » » brunea, 100 Gr. 20 Sgr.	1	— 6
1228	» » » » nana, niedrige gelbe Var. 5 — 30		
1229	» » coronata, gekröntes, neu, schön, 100 Gr. 20 »	1	— 6
1230	Callirrhoea pedata (digitata), reizende Malvaceae, mit großen prachtv. purpurcarminrothen Blumen 20 Gr. 10 Sgr. — 60 R.	1	6 9
1231	Calonyction diversifolium var. sulphureum (Ipomoea reniformis), gelbe Winde .. 20 Gr. 10 Sgr. — 60 R.	1	6 9
1232 *	Campanula Lorey, .. 20 Gr. 10 Sgr. — 60 R.	1	6 9
1233 *	» » fl. albo, weißblühende 20 Gr. 10 Sgr.	1	6 9
1234 *	» » pentagonia, blaue .. 100 Gr. 15 Sgr. — 90 R.	1	— 6
1235 *	» » fl. albo, weiße, 20 » 5 » — 30 »	1	— 6
1236 *	» » speculum, blauer Venusspiegel 100 Gr. 6 Sgr.	1	— 6
1237 *	» » fl. albo, weißer. .. 20 Gr. 3 Sgr. — 18 R.	1	— 6
1238 *	» » fl. lilacino, hellblauer » 3 » — 18 »	1	— 6
1239 *	» » grandiflorum, großblum. » 3 » — 18 »	1	— 6
1240 *	» » littoralis (stricta), sehr schön » 15 » — 90 »	1	6 9
1241	Cannabis gigantea, Riesenhanf .. 100 Gr. 10 Sgr.	1	— 6
1242	» » pyramidalis compacta 20 Gr. 5 Sgr. — 30 R.	1	— 6
1243	Capsicum grossum, span. roth. Pfeffer .. 20 Gr. 3 Sgr.	1	— 6
1244	» luteum gelber .. 20 Gr. 5 Sgr. — 30 R.	1	— 6
1245	» 4 andere gute Sorten .. 20 Gr. 7 Sgr. .... jede	1	— 6
1246	Carduus Marianus, gesteckte Mariendistel. 100 Gr. 5 Sgr.	1	— 6
1247	Carthamus tinctorius, färbender Saflor .. 5 »	1	— 6
1248	Celosia cristata, Hahnenkamm in vielen Farben 20 Gr. 12 1/2 Sgr.	1	6 9
1249	» » variegata, neu, .. 20 Gr. 12 1/2 Sgr.	2	6 15
1250	» » macrocephala, neuer sehr großblumiger, leuchtend rother, sehr schön 20 Gr. 20 Sgr.	2	— 12
1251	» » aurea, goldgelb .. 20 Gr. 25 Sgr.	2	— 12
1252	» » flammea .. 20 Gr. 25 Sgr.	2	— 12
1253	» » purpureo .. 20 Gr. 25 Sgr.	2	— 12
1254	» » schwefelgelb .. 20 Gr. 25 Sgr.	2	— 12
1255	» » violett .. 20 Gr. 25 Sgr.	2	— 12
1256	» » nana, rother Zwerg, extra 20 Gr. 25 Sgr.	2	— 12
1257	» » » fuchsroth .. 25 »	2	— 12
1258	» » » purpureo .. 25 »	2	— 12
1259	» » » violett .. 25 »	2	— 12
1260	» » » gelber .. extra .. 25 »	2	— 12
1261	» » » rosa .. 25 »	2	— 12
1262	» » » gemischt. .... 20 Gr. 20 Sgr. — 120 R.	2	— 12
1263	» » » pumila, halbhoch, gemischt 20 Gr. 15 Sgr.	1	6 9
(Meine Celosia cristata erhielten auf der letzten großen Ausstellung hier ein Ehrendiplom.)			
1264	Huttoni, neu mit dunkelrothen Blättern 1000 Korn 40 Sgr. — 240 R., 100 R.	5	— 30
1265	» » pyramidalis aurea .. 20 Gr. 5 Sgr. — 30 R.	1	— 6
1266	» » pyramid. coccinea .. 5 » — 30 »	1	— 6
1267	» » alba .. 20 Gr. 10 Sgr.	1	6 9
1268	» » atrosanguinea 20 Gr. 5 Sgr. — 30 R.	1	— 6
1269	Centaurea americana, amerikanische großbl. .... 2 — 12		
1270	» » var., neu, sehr schön .. 10 Korn	4	— 24
1271	» » Cyanus, Kornblume, viele Farben, 100 Gr. 10 Sgr.	1	— 6
1272 *	» » depressa, niedrige, schön .... » 8 »	1	— 6
1273	» » » rosea, ganz neu .. » 8 »	1	— 6
1274	» » moschata fl. albo, weiße Glockenbl. .. » 8 »	1	— 6
1275	» » fl. atropurpureo .. 10 »	1	— 6
1276	» » » fl. rubro, rothe .. 10 »	1	— 6
1277	» » suaveolens, wohlriech. gelbe. .. 20 »	1	— 6
1278	Centaureidum Drummondii, citronengelb. .... 20 »	1	— 6



No.	à Price	gr. g. = 20
1279 <b>Centranthus</b> macrosiphon, Spornblume	100 Gr. 10 gr. — 60	1 — 6
1280 — „ — „ albus	10 — 60	1 — 6
1281 — „ — „ bicolor, neu	15 — 90	1 — 6
1282 — „ — „ carneus	12 — 72	1 — 6
1283 — „ — „ mutabilis	20 Gr. 10 — 60	1 6 9
1284 * — „ — „ nanus	100 Gr. 15 gr. — 90	1 — 6
1285 — „ — „ carneus	20 Gr. 15 gr. — 90	1 6 9
1286 — „ — „ albus	15 — 90	1 6 9
1287 <b>Cerinth</b> aspera, Wachsblume	100 Gr. 20 gr. — 120	1 — 6
1288 — „ auriculata, geröhrte	20 — 120	1 — 6
1289 — „ gymnantra	10 — 60	1 — 6
1290 * <b>Chaenostoma</b> fastigiatum, rosablühend	20 Gr. 8 gr. — 120	1 — 6
1291 — „ — „ fl. albo, neu	2 — 12	1 — 6
1292 * — „ — „ polyanthum, sehr schön	20 Gr. 8 gr. — 120	1 — 6
1293 * <b>Charicis</b> Neesii (Kaulfussia amelloides), himmelblau, reizende Pflanze zu Einsaff.	100 Gr. 30 gr. — 120	1 — 6
1294 — „ — „ atroviolacea	40 — 120	1 6 9
1295 — „ — „ rosea	40 — 120	1 6 9

### Cheiranthus annuus, Levkoyen. (Giroflée quarantaine.)

Diese herrliche Florblume wird nun bereits seit 51 Jahren in meinem Etablissement mit größter Sorgfalt gezogen. Auf verschiedenen Ausstellungen wurden dieselben mit ersten Preisen gekrönt und könnte außerdem eine Menge sehr vortheilhafte Urtheile von Sachverständigen beibringen, die meine Levkoyen nicht genug loben können.

1296 **Classe I. Niedrige Sommer-Levkoye** (Giroflée quarantaine) circa 35 Cm. hoch, sehr stark ins Gefüllte fallend.

Nr. 1. Rosa.	Nr. 18. Dunkelmoordoree.
» 2. Hellviolett.	» 19. Braunviolett.
» 3. Fleischfarbe.	» 20. Schwefelgelb, einf. Bl. weiß.
» 4. Ziegelroth.	» 21. Aschgrau.
» 5. Carmoisin.	» 22. Dunkelcarmin.
» 6. Weiß.	» 23. Graublau.
» 7. Violett.	» 24. Dunkelkupferroth.
» 8. Kastanienbraun.	» 25. Brillant rosa.
» 9. Lasurenblau.	» 26. Schwarzbraun, zwischen
» 10. Schwarzbraun.	Rauh- und Lackblatt.
» 11. Chamois.	» 27. Rosa, zwischen Rauh- und
» 12. Carmin.	Lackblatt.
» 13. Dunkelviolett.	» 28. Gelb mit aurora, zwischen
» 14. Dunkelisabellenfarbe.	Rauh und Lackblatt.
» 15. Blüthroth.	» 29. Carmin, zwischen Rauh- u.
» 16. Dunkel-schwarzbraun.	Lackblatt.
» 17. Schneeweiß.	

gr. g. = 20

1297 Vorstehende Sorten jede Farbe 20 Gr. 37 1/2 gr., 100 Korn 1 — 6

1297<sup>a</sup> Obige Farben egal gemischt ... 100 Gr. 4 gr., 20 Gr. 30 — 180

1298 Landsamen, ganz gut gefüllt .. 1 Kil. 20 — 15 — 90

1299 **Classe II. Robuste Sommer-Levkoyen**, circa 35 Cm. hoch.

Nr. 1. Rosa-Chamois.	Nr. 10. Weiß mit rosa Anhauch,
» 2. Pfirsichblüthe.	zw. Rauh- u. Lackbl.
» 3. Canariengelb.	» 11. Weiß mit lilla Anhauch,
» 4. Carminrosa.	zw. Rauh- u. Lackblatt.
» 5. Weiß.	» 12. Brillant lilla, zwischen
» 6. Lilla, neu	Rauh- und Lackblatt.
» 7. Rothgrau.	» 13. Weiß, später lasurblau,
» 8. Canariengelb, einf. Bl.	zw. Rauh- u. Lackblatt.
» 9. Hellcarmoisin, innen lachsgelb.	» 14. Brillantgelb, neu.

gr. g. = 20

Obige Farben jede 20 Gr. 40 gr. — 240 gr., 100 Korn 1 — 6

1300 Dieselben egal gemischt ... 20 Gr. 30 — 180

1301 **Classe III. Sommer-Levkoyen mit Lackblatt**, sehr frühblühend, circa 35 Cm. hoch.

Nr. 1. Carminroth.	Nr. 6. Violett.
» 2. Lasurenblau.	» 7. Schwefelgelb mit lasur-
» 3. Schwefelgelb.	blauem Schein, neu.
» 4. Carmoisin.	» 8. Rosa.
» 5. Weiß.	

gr. g. = 20

Obige Farben jede 20 Gr. 2 gr. — 3 gr. 50 gr., 100 Korn 1 6 9

1302 Dieselben gemischt ... 20 Gr. 50 — 300

No. 1303 **Classe IV. Bouquet Sommer-Levkoyen** mit pyramidenförmigem Bau, ganz verschieden von den übrigen Sommer-Levkoyen, 35 Cm. hoch.

Nr. 1. Rosa.	Nr. 7. Kupferroth.
» 2. Hellblau.	» 8. Dunkelmoordoree.
» 3. Rothgrau.	» 9. Lasurenblau.
» 4. Dunkelcarmoisin.	» 10. Hellcarmin.
» 5. Weiß.	» 11. Dunkelviolett.
» 6. Violett.	» 12. Dunkelkupferroth.

gr. g. = 20

Obige Farben jede ... 1000 Korn 10 gr., 100 Korn 1 6 9

1304 Obige Farben gemischt ... 20 Gr. 75 — 450

1305 **Classe V. Großblumige Sommer-Levkoyen**, zeichnen sich durch größere Blumen und Blumenkolben, fräftigern Wuchs und längere Blüthezeit aus, im Effect die gewöhnlichen englischen Sorten bei weitem übertreffend, circa 45 Cm. hoch.

Nr. 1. Rosa.	Nr. 15. Kupferroth.
» 2. Hellblau.	» 16. Braunviolett.
» 3. Fleischfarbe.	» 17. Hellmoordoree.
» 4. Ziegelroth.	» 18. Lilla-rosa.
» 5. Dunkelcarmin.	» 19. Dunkelblüthroth.
» 6. Weiß.	» 20. Schwefelgelb.
» 7. Dunkelblau.	» 21. Hochrosa.
» 8. Dunkelmoordoree.	» 22. Ränkingelb.
» 9. Rothgrau.	» 23. carminrosa mit
» 10. Schwarzbraun.	Lackblatt.
» 11. Chamois.	» 24. Rothgrau mit
» 12. Carmin.	Lackblatt.
» 13. Blau-rosa.	» 25. Dunkelblüthroth
» 14. Aschgrau.	mit Lackblatt.

Nr. 26. Kupferroth mit Lackblatt, neu ... 100 Korn 7 6 45

» 27. braunviolett » » » 1000 R. 2 gr. » 7 6 45

Obige Farben jede, excl. 26 u. 27, 20 Gr. 2 » 1 6 9

1306 Alle Farben egal gemischt ... 20 Gr. 50 — 300

1307 **Classe VI. Englische großblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen.**

Diese Gattung ist nicht allein wegen auffallender Blattform höchst interessant, sondern auch wegen der Größe der einzelnen Blumen und Blumenkolben als höchst effectreich zu schätzen, circa 45 Cm. hoch.

Nr. 1. Rosa.	Nr. 8. Kupferroth.
» 2. Hellblau.	» 9. Lilla-rosa.
» 3. Blau-rosa.	» 10. Schwarzbraun.
» 4. Ziegelroth.	» 11. Carminrosa.
» 5. Carmoisin.	» 12. Kastanienbraun.
» 6. Weiß.	» 13. Blau-rosa.
» 7. Dunkelblau.	» 14. Rothgrau.

Nr. 15. dunkelcarmoisin ... 100 Korn 7 6 45

» 16. dunkelmoordoree ... 100 » 7 6 45

Obige Farben jede, excl. 15 u. 16, 20 Gr. 2 gr., 100 » 1 6 9

1308 Alle Farben gemischt ... 20 Gr. 50 — 300

1309 **Classe VII. Großblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen.** Unstreitig eine der schönsten Sommer-Levkoyen, die mit jedem Jahre mehr Anerkennung finden, besonders für Gruppen von hohem Werth, circa 50 Cm. hoch.

Nr. 1. Rosa.	Nr. 8. Braunroth.
» 2. Hellblau.	» 9. Rosachamois.
» 3. Fleischfarbe.	» 10. Schwarzbraun.
» 4. Ziegelroth.	» 11. Carmin.
» 5. Carmoisin.	» 12. Chamois.
» 6. Weiß.	» 13. Königsblau.
» 7. Violett.	» 14. Zimmetbraun.

Obige Farben jede ... 20 Gr. 2 gr., 100 Korn 1 6 9

1310 Alle Farben gemischt ... 20 Gr. 50 — 300

1311 **Classe VIII. Neue großblumige Zwerg-Pyramiden**, 30—35 Cm. hoch, prachtvoll.

Nr. 1. Leuchtend Rosa.	Nr. 7. Dunkelblau.
» 2. Hellblau.	» 8. Kupferroth.
» 3. Pfirsichblüthe.	» 9. Rothgrau.
» 4. Braunroth.	» 10. Schwarzbraun.
» 5. Carmoisin.	» 11. Rosachamois.
» 6. Weiß.	» 12. Aschgrau.



- Nr. 13. weiß mit lilla Auslug.  
 » 14. Blagbraun.  
 » 15. Mordoree.  
 » 16. Weiß mit Lackblatt.  
 No. 21. Apfelbluthe mit Lackblatt, 1000 R. 2 Hg, 100 R. 7 6 45  
 » 22. Lasurblau, bastartblättrig, neu,  
 1000 Korn 2 Hg — 350 M, 100 » 7 6 45  
 Obige Farben jede, excl. 21 u. 22, 20 Gr. 2 1/2 Hg, 100 » 1 6 9  
 1312 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 60 — 360
- 1313 **Classe IX. Großblumige Pyramiden mit Lackblatt,**  
 prachtvoll, circa 50 Cm. hoch, Blumen sehr groß,  
 Farben sehr brillant, sehr empfehlenswerth.  
 Nr. 1. Rosa. Nr. 7. Violett.  
 » 2. Hellblau, verzweigt. » 8. Aschgrau.  
 » 3. Brillantgelb. » 9. Zimmitbraun.  
 » 4. Blagbraun. » 10. Schwarzbraun, verzweigt.  
 » 5. Carmoisin. » 11. Blendend weiß.  
 » 6. Weiß.  
 Obige Farben ..... 20 Gr. 2 1/2 Hg, 100 Korn 1 6 9  
 1314 Dieselben alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 60 — 360
- 1315 **Classe X. Großblumige verzweigte Pyramiden-**  
**Sommer-Levkoyen,** circa 50 Cm. hoch, von sehr  
 langer Blüthendauer, sehr schön zu Bouquets.  
 Nr. 1. Rosa. Nr. 8. Hellmordoree.  
 » 2. Hellblau. » 9. Dunkelchamois.  
 » 3. Fleischfarbe. » 10. Rothgrau.  
 » 4. Ziegelroth. » 11. Kastanienbraun mit gelbem  
 » 5. Carmin. Auge.  
 » 6. Weiß, frühblühend. » 12. Weiß.  
 » 7. Hellaschgrau.  
 Nr. 13. Lasurblau mit gelben Schein ..... 100 Korn 7 6 45  
 Obige Farben jede, excl. 13, 20 Gr. 2 Hg, » 1 6 9  
 1316 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 50 — 300
- 1317 **Classe XI. Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen.**  
 Nr. 1. Rosa. Nr. 8. Dunkelbraun.  
 » 2. Hellblau. » 9. Brillantrofa.  
 » 3. Rothgrau. » 10. Schwarzbraun.  
 » 4. Carmoisin. » 11. Dunkelviolett.  
 » 5. Fleischfarbe. » 12. Brillant Carmoisin.  
 » 6. Dunkelblau. » 13. Kupferrosa.  
 » 7. Dunkelkupferroth.  
 Obige Farben ..... 20 Gr. 2 Hg, 100 Korn 1 6 9  
 1318 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 50 — 300
- 1319 **Classe XII. Neueste Goliath, großblumige**  
**Pyramiden-Sommer-Levkoyen,** prachtvoll, circa  
 75 Cm. hoch, in guten Boden bis 150 Cm. hoch.  
 Nr. 1. Rosa. Nr. 7. Carmoisin.  
 » 2. Lilla. » 8. Dunkelrosa.  
 » 3. Rothgrau. » 9. Aschgrau.  
 » 4. Dunkelcarmin. » 10. Dunkelkupferroth.  
 » 5. Weiß. » 11. Fleischfarbe.  
 » 6. Dunkelblau. » 12. Ziegelroth.  
 Jede Farbe separat ..... 20 Gr. 2 Hg, 100 Korn 1 6 9  
 1320 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 50 — 300
- 1321 **Classe XIV. Frühblühende großblumige englische**  
**Herbst-Levkoyen,** circa 45 Cm. hoch. Mit den  
 Sommer-Levkoyen Mitte März ausgesät entwickeln  
 sie ihre Blumen schon Anfangs August und bilden somit  
 eine successive Flor der Sommer-Levkoyen. Zeichnen  
 sich ferner durch robusten Wuchs aus und geben 1/2 Ge-  
 füllte. Sehr zu empfehlen.  
 Folgende Sorten separat ..... 1000 Korn 20 Hg, à 100 Korn 2 6 15
- Nr. 1. Ziegelroth. Nr. 9. Chamois.  
 » 2. Hellblau. » 10. Schwarzbraun.  
 » 3. Fleischfarbe. » 11. Canariengelb.  
 » 4. Aschgrau. » 12. Rothgrau.  
 » 5. Carmoisin. » 13. Dunkelbraun.  
 » 6. Weiß. » 14. Carmin.  
 » 7. Dunkelblau. » 15. Hellrosa.  
 » 8. Hellbraun. » 16. Blagbraun.  
 1322 Dieselben gemischt ..... 20 Gr. 3 Hg, 1000 Korn 17 6 105
- 1323 **Classe XV. Frühblühende Herbst-Levkoye. Mit**  
**Lackblatt, extra, folgende Sorten separat**  
 1000 R. 20 Hg, à 100 Korn 2 6 15

- Nr. 1. Ziegelroth.  
 » 2. Rothgrau.  
 » 3. Fleischfarbe.  
 » 4. Carmoisin.  
 No. 5. Weiß, extra.  
 » 6. Braunviolett.  
 » 7. Rothbraun.  
 Igr. & = M.  
 1324 Dieselben gemischt ..... 20 Gr. 3 Hg, 1000 Korn 17 6 105
- 1325 **Classe XVI. Neue frühblühende Pyramiden-**  
**Stangen-Herbst-Levkoyen,** prachtvoll, folgende  
 Sorten separat ..... 20 Gr. 3 Hg, 100 Korn 2 — 12
- Nr. 1. Rosa. Nr. 6. Rosa mit Lackblatt.  
 » 2. Hellblau. » 7. Weiß  
 » 3. Rothgrau. » 8. Carmoisin mit Lackblatt.  
 » 4. Carmoisin. » 10. Ziegelroth  
 » 5. Weiß. » 11. Carmin mit Lackblatt.  
 » 6. Fleischfarbe.  
 1326 Dieselben gemischt ..... 20 Gr. 70 — 420
- 1327 **Classe XVII. Neue rosenförmige Stangen-Herbst-**  
**Levkoyen,** eine prachtvollste Sorte, jede Blume bildet  
 eine kleine gefüllte Rose, sehr ins Gefüllte fallend, fol-  
 gende Farben ..... 1000 R. 20 Hg, à 100 Korn 2 6 15
- Nr. 1. Dunkelrosa. Nr. 6. Mordoree.  
 » 2. Dunkelblau. » 7. Carmin.  
 » 3. Carmoisin. » 8. Dunkelaschgrau.  
 » 4. Schwarzbraun. » 9. Dunkelwarzbraun.  
 » 5. Rothgrau. » 10. Kastanienbraun.  
 1328 Dieselben gemischt ..... 20 Gr. 75 — 450
- 1329 **Classe XVIII. Perpetuelle oder Kaiser-Levkoyen.**  
 Diese prachtvollste Gattung im Bau der Pflanze und  
 Blumen, eine Vervollkommenung der englischen Herbst-  
 levkoyen, treten nach den frühblühenden Herbstlevkoyen  
 in Blüthe und verbinden die unschätzbare Eigenschaft,  
 unausgesetzt mehrere Jahre fortzublühen. Folgende  
 durchaus starkgefüllte Sorten, separat  
 20 Gr. 2 Hg — 350 M, à 100 R. 1 6 9
- Nr. 1. Rosenroth. Nr. 9. Blagblau.  
 » 2. Hellblau. » 10. Carminrosa.  
 » 3. Fleischfarbe. » 11. Hellmordoree.  
 » 4. Rothbraun. » 12. Kupferroth.  
 » 5. Dunkelcarmin. » 13. Carminroth.  
 » 6. Weiß. » 14. Weiß mit Lackblatt.  
 » 7. Violett. » 15. Feuerroth m. Lackbl.  
 » 8. Ziegelroth. » 16. Violett mit Lackbl.  
 1330 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 50 — 300
- 1331 **Classe XIX. Neue großblumige Kaiser-Levkoyen,**  
 sehr zu empfehlen, separat ..... 20 Gr. 2 Hg, 100 Korn 1 6 9
- Nr. 1. Blagroth. Nr. 5. Dunkelcarmoisin.  
 » 2. Hellblau. » 6. Weiß.  
 » 3. Rosachamois. » 7. Dunkelviolett.  
 » 4. Mordoree. » 8. Pfirsichblüthe.  
 » 9. Schwefelgelb mit Lackblatt, auffallend schön.  
 » 10. Dunkelpurpur.  
 » 11. Weiß mit Lackblatt.  
 » 12. Brillantrofa.  
 » 13. Dunkelblutroth, extra.  
 » 14. Carminrosa.  
 » 15. Carmoisin.  
 1332 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 50 — 300
- 1333 **Classe XX. Cheiranthus incanus, Winter-Levkoyen**  
**(Giroflée d'hiver)** in folgenden stark ins Gefüllte  
 fallenden Sorten, separat ..... 20 Gr. 1 1/2 Hg, 100 Korn 1 — 6
- Nr. 1. Rosa. Nr. 10. Schwarzbraun.  
 » 2. Hellviolett. » 11. Blutroth.  
 » 3. Fleischfarbe. » 12. Weiß, frühblühend.  
 » 4. Ziegelroth. » 13. Dunkelviolett, englisch.  
 » 5. Carmoisin. » 14. Kupferroth, halbengl.  
 » 6. Weiß. » 15. Carmin leuchtend,  
 » 7. Violett. » 16. Dunkelmordoree.  
 » 8. Kastanienbraun. » 17. Blutroth.  
 » 9. Hellblau.  
 1334 Alle Farben gemischt ..... 20 Gr. 30 — 180
- 1335 **Classe XXI. Winter-Levkoyen mit Lackblatt.**  
 Nr. 1. Blagroth. Nr. 6. Violett.  
 » 2. Dunkelblau. » 7. Schwefelgelb.  
 » 3. Fleischfarbe. » 8. Kupferroth.  
 » 4. Carmoisin. » 9. Hellblau.  
 » 5. Weiß. » 10. Carmin.  
 Obige Farben jede ..... 20 Gr. 1 Hg 15 Hg, 100 R. 1 — 6  
 1336 Dieselben gemischt ..... 20 Gr. 30 — 180







No.		à Price	gr. = 20	No.		à Price	gr. = 20
1445	<i>Cyclanthera pedata</i> , Schlingpflanze	100 Gr. 18	1 — 6	1488*	<i>Dianth. hybr. Heddewigii</i> (giganteus), 20 Gr. 10	1 — 6	9
1446	» <b>explodens</b> , interessant	20 » 15	1 — 6	1489	» » <b>splendidus fl. pl.</b> (Fr. Ab. Haage jun.), mit carmin-schwarlachrothen Blumen, sehr gefüllt	20 Gr. 12 1/2	1 — 6
1447	<i>Cynoglossum coelestinum</i> , blau, 100 » 10	1 — 6		1490 *	» » <b>fl. pleno &amp; semipleno</b> , schöne gefüllte Sorten in prachtvollem Farbenspiel, 100 Gr. 40	240	1 6 9
1448	» <b>linifolium</b> , weißes Bergmeiennicht	1 Kil. 30	1 — 6	1491 *	» » <b>diadematus fl. pl.</b> , mit prachtvoller Zeichnung auf jeder einzelnen Petale	20 Gr. 20	2 — 12
1449	<i>Dahlia coccinea</i>	20 Gr. 15	1 — 6	1492 *	» » <b>Heddew. hybridus fl. striato pl.</b>	20 Gr. 20	2 — 12
1450	» <b>var. lutea</b> , neu	20 » 15	2 — 6	1492a *	» » <b>nanus fl. pl.</b> , von niedrigem regelmäßigen Bau, 10 Gr. 10	10 Korn	1 — 6
1451	<i>Datura atrovioleacea plenissima</i>	100 Gr. 20	1 — 6	1493 *	» » <b>nanus carneus fl. pl.</b>	20 Gr. 15	1 6 9
1452	» <b>ceratocaulis</b>	20 » 15	1 — 6	1494	» » <b>fl. atrovioleaceo pl.</b>	5 » 1	— 6
1453	» <b>fastuosa fl. pleno</b> , blau gefüllt	15 » 1	— 6	1495 *	» » <b>fl. albo pl.</b> , neue weiße	5 » 1	— 6
1454	» <b>fl. albo pl.</b> , weiß gefüllt	15 » 1	— 6	1496	» » <b>fl. albo pl. nanus</b>	15 » 1	6 6 9
1455	» <b>Huberiana</b> , gemischt	15 » 1	— 6	1497	» » <b>atrovioleacea striata fl. pl.</b> , sehr schön gestreift, 100 Gr. 1 1/2	20 Gr. 10	1 6 9
1456	» <b>humilis flava fl. pleno</b> , prachtvoll, große gefüllte Blumen, sehr wohlriechend	100 Gr. 20	1 — 6	1498 *	» <b>giganteus laciniatus</b> , prachtvoll, 100 Gr. 30	180	1 — 6
1457	» <b>Metel</b>	100 Gr. 15	1 — 6	1499 *	» » <b>flore pleno</b> , neu, gefüllt, mit geschlitzten Petalen	20 Gr. 10	1 — 6
1458	» <b>quercifolia</b> , eichenblättrige	15 » 1	— 6	1500	<i>Dolichos giganteus</i> (altissimus), riesige Schlingpflanze für's freie Land, sehr reich und prachtvoll blühend, 20 Gr. 10	60	1 6 9
1459	» <b>Wrighti</b> (meteloides), prachtvolle Blumen, sehr groß, weiß, zart porzellanblauschatt.	100 Gr. 20	1 — 6	1501	» <b>Lablab</b> , rothe	7 » 42	1 — 6
1460	<i>Delphinium Ajacis elatior</i> , hohe gefüllte Mittersporen, gemischt	1 Kil. 60	7 6 45	1502	<i>Elychrysium brachyrhynchum</i> (Waitzia), großblumig, goldgelb	20 Gr. 8	48
1461	» <b>hyazinthisflorum</b> , neue hyazinthenblüthige Mittersporen, Blumen dicht gefüllt, sehr große gedrungenen Blüthenkolben bildend.	10 Sorten separat	12 — 72	1503	» <b>bracteatum aureum</b> , goldgelbe	6 » 36	1 — 6
	Gemischt, 1 Kil. 60	7 6 45		1504	» <b>fl. albo</b> , weiße	6 » 36	1 — 6
	10 Sort. sep., jede	12 — 72		1505	» <b>atrosanguineum</b>	5 » 30	1 — 6
1462	» » <b>schwarzblau</b> , neu	12 6 15		1506	» <b>nanum atrococcineum</b>	20 Gr. 8	1 — 6
1463	» <b>Consolida fl. pl.</b> , gefüllte Leukoy-Mittersporen, in Kommet	1 Kil. 90	10 — 160	1507	» <b>capitatum</b> (flavissimum), hellgelb	15 » 1	6 9
	6 Sorten sep., jede	15 — 90		1508	» <b>elegans</b> (Morna), gelb, elegant	15 » 1	6 9
1464	» » gefüllter dreifarbig	15 — 90		1509	» <b>strictum</b> (Chrysocephalum)	15 » 1	6 9
1465	» <b>candelabrum fl. pl.</b> , Candelaber-Mittersporen, eine sehr effectreiche Varietät, 25 Cm. h., gemischt, 100 Gr. 1	20 Gr. 12 1/2	75 » 1 — 6	1510	» <b>compositum maximum</b> , in brillanten Farben gem., 1 Kil. 8	20 Gr. 8	1 — 6
1466	» <b>candelabrum fl. pl.</b> , in 6 Farben separat	20 Gr. 15	90 » 1 — 6	1511	» <b>plenissimum album</b>	8 » 1	— 6
1467	» <b>imperiale fl. pleno</b> , neue sehr empfehlenswerthe Sorte, mehrere Farben gemischt	20 Gr. 20	120 » 5 Gr. 6 — 36	1512	» <b>monstrosum</b>	20 Gr. 10	1 6 9
1468	» <b>cardiopetalum</b> , sehr schön	100 Gr. 10	60 » 1 — 180	1513	» <b>atroroseum</b>	10 » 1	6 9
1469 *	<i>Dianthus chinensis fl. pl.</i> , Chineser-Nelken, dicht gefüllt, gemischt	1 Kil. 7 1/2	20 Gr. 7	1514	» <b>Brillant</b> , extra	10 » 1	6 9
1470 *	» <b>chinensis fl. albo</b> , 20 Gr. 8	48 » 1 — 180	1 — 180	1515	» <b>aurora</b> , extra	10 » 1	6 9
1471 *	» <b>nanus fl. atrosanguineo pl.</b> , für niedrige Gruppen und Einfassungen	20 Gr. 25	2 — 30	1516	» <b>fusum</b>	10 » 1	6 9
1472 *	» <b>imperialis fl. pl.</b> , chinesische Kaiserinelle, prachtvoll, 100 Gr. 20	120 » 1 — 760	1 — 760	1517	» <b>luteum</b>	8 » 1	— 6
1473 *	» <b>fl. albo pleno</b> , weiße gefüllte	100 Gr. 25	150 » 1 — 6	1518	» <b>violaceum</b> , extra	15 » 1	6 9
1474 *	» <b>pictus plenissimus</b> , prachtvoll	100 Gr. 30	180 » 1 — 6	1519	» <b>nanum album</b>	10 » 1	6 9
	colorirte Abbildungen à St.	4 — 24		1520	» <b>roseum</b>	15 » 1	6 9
1475	» <b>atropurpureus fl. pl.</b> , 20 Gr. 10	60 » 1 — 6		1521	» <b>luteum</b>	15 » 1	6 9
1476 *	» <b>atrosanguineus fl. pl.</b> , gefüllt, prachtvoll	20 Gr. 8	48 » 1 — 6	1522	» <b>albo-sulphureum</b>	15 » 1	6 9
1477 *	» <b>atrovioleaceus fl. pl.</b> , gefüllt	20 Gr. 10	60 » 1 — 6	1523	» <b>gemischt</b>	12 1/2 » 1	6 9
1478 *	» <b>nanus cupreus fl. pl.</b>	20 » 12	2 — 12	1524	» <b>monstrosum procumbens fl. pl.</b> , niedrig schön	20 Gr. 15	90 » 1 6 9
1479 *	» <b>pumilus</b> , gefüllte Zwerg, 1—2" hoch	2 6 15			Vorstehende Strohblumen sind mit größter Sorgfalt gezogen, und lassen hinsichtlich der Färbung nichts zu wünschen übrig.		
1480	» <b>rubro striatus fl. pl.</b> , circa 20 Centimeter hoch, in reichem Farbenspiel, mit rothgestreiften Blumen, 10 Gr. 10	17 » 10 Korn	4 — 24	1525 *	<i>Emilia</i> (Cacalia) flammee, feuerrothe	20 Gr. 6	1 — 6
1481 *	» <b>striatus fl. pl.</b> , weiß mit roth gestreift	20 Gr. 10	60 » 1 — 6	1526 *	» <b>sonchifolia fl. luteo</b> , hochgelbe	6 » 1	— 6
1482 *	» <b>hybridus atropurpureus fl. pl.</b> , prächtig dunkelpurpurrothe, dichtgefüllt, 20 Gr. 10	10 Gr. 10	1 — 6	1527	<i>Erigeron</i> Bayrichi	20 Gr. 10	60 » 1 6 9
1483 *	» <b>atroroseus fl. pl.</b>	1 6	1 — 6	1528	<i>Erodium gruinum</i> , Reiferschnabel. (Die Samen mit Granne werden zu Hygrometer [Wetteranzeiger] benutzt), 20 Gr. 4	24 » 1 — 6	
1484 *	» <b>atrovioleaceus fl. pl.</b> , dunkelviolette, extra	20 Gr. 10	60 » 1 — 6	1529	<i>Erysimum arkansanum</i> , schwefelgelb, wohlriechend, sehr schön	20 Gr. 6	36 » 1 — 6
1485 *	» <b>Gardnerianus</b> , neue Hybride in herrlichem Farbenspiel mit gefüllten Blumen und gefransten Petalen	20 Gr. 8	1 — 6	1530	» <i>Perowskianum</i> , orange	100 » 10	— 60 » 1 — 6
1486 *	» <b>corymbosus</b> , dichtgefüllte Blumen in großen Bouquets in vielen Farben, 100 Gr. 1	20 Gr. 7 1/2	45 » 1 — 6	1531 *	<i>Eschscholtzia californica</i> , kalifornische	1 Kil. 2 1/2	100 Gr. 10
1487	» <b>siderocaulis fl. pl.</b>	20 Gr. 12 1/2	1 6 9	1532 *	» <b>fl. albo</b> , weiße	1 Kil. 2 1/2	10 » 1 — 6
				1533	» <b>dentata</b>	10 » 1	— 6
				1534	» <b>aurea</b>	10 » 1	— 6
				1535 *	» <b>crocea</b> , safrangelbe	1 Kil. 2 1/2	10 » 1 — 6
				1536	» <b>striata</b>	1 Kil. 2 1/2	10 » 1 — 6
				1537	» <b>rosea</b>	3 » 12	1 — 6
				1538 *	» <b>tenuifolia</b> , reizend	20 » 10	1 6 9



No.		à Brise 1gr.	3. = 27.	No.		à Brise 1gr.	3. = 27.
1539	* <b>Eucharidium grandifl.</b> , großbl. 100 Gr. 15 1gr.	1	6	1602	<b>Gypsophila elegans</b> , Gypsfrucht. 100 Gr. 4 1gr.	1	6
1540	» » <b>roseum</b> 20 » 10 »	1	6	1603	» » fl. roseo 4 » 1 »	1	6
1541	<b>Eucnide bartonoides</b> , schön gelb. 5 » 20 »	3	18	1604	* » <b>muralis</b> , L., sehr zierliche reich blühende Miniatur-Pflanze. 100 Gr. 6 1gr.	1	6
1542	<b>Eupatorium Fraserii</b> , weiß, sehr schön. 20 » 15 »	1	6	1605	<b>Hedysarum capitatum</b> 100 Gr. 10 1gr.	1	6
1543	* <b>Euphorbia lathyris</b> , sehr interessante u. decorative Pflanze. Die Samen sind sehr ölhaltig u. würde sich die Pflanze zu größerem Anbau lohnen, 10 Korn	6	36	1606	<b>Helenium Douglasi</b> , Douglas' Helenie 15 » 90 »	1	6
1544	» <b>marginata</b> , neu, sehr hübsch. 20 Gr. 5 1gr.	1	6	1607	» <b>tenuifolium</b> , feinblättrige 15 » 90 »	1	6
1545	<b>Eutoca viseida</b> , flebrige. 1 Kil. 3 1gr.	1	6	1608	<b>Helianthus annuus</b> fl. pl., gefüllte Sonnenblume 100 Gr. 5 1gr.	1	6
1546	» » <b>alba</b> 3 » 1 »	1	6	1609	» » <b>sulphureus</b> fl. pl. 100 Gr. 5 1gr.	1	6
1547	» <b>Wrangeliana</b> 100 Gr. 10 1gr.	1	6	1610	» » <b>fol. aur. variegatis</b> , neu, 10 Korn	2	6
1548	* <b>Fenzlia dianthoides</b> , prachtvolles niedriges Sommergewächs von Californien, mit zierlichen carminroten Blumen, zur Topfkultur geeignet. 1 Gr. 15 1gr.	3	18	1611	» <b>argophyllus</b> , Stengel und Blätter weich silberhaarig, mit leuchtend gelben einfachen Blumen. 100 Gr. 5 1gr.	1	6
1549	<b>Gaillardia amblydon</b> (Gay), circa 75 Centimeter hoch, sehr schön. 5 Gr. 2 1gr.	5	30	1612	» » <b>striatiflorus</b> fl. pl. 20 » 120 »	1	6
1550	» <b>picta</b> , bemalte, sehr schön. 100 Gr. 10 1gr.	1	6	1613	» <b>californicus</b> fl. pl., schön, 100 Gr. 15 1gr.	1	6
1551	» » <b>marginata alba</b> 12 » 1 »	1	6	1614	» <b>globosus fistulosus</b> , eine der schönsten Sonnenblumen. 20 Gr. 10 1gr.	2	12
1552	» » <b>coccinea</b> , scharlachr. 12 » 1 »	1	6	1615	» <b>macrophyllus giganteus</b> , riesige Specie aus Babylonien, wird gegen 5 M. hoch, als Blattpflanze sehr schön. 100 Gr. 15 1gr.	1	6
1553	» » <b>grandiflora</b> , großblühende 12 » 1 »	1	6	1616	» <b>nanus</b> fl. pl. 5 » 30 »	1	6
1554	<b>Gamolepis Tagetes</b> , sehr zierlich 20 Gr. 5 1gr.	1	6	1617	» <b>uniflorus</b> , einfach, aber enorm große Blumen, 100 Gr. 5 1gr.	1	6
1555	<b>Gaura Lindheimeri</b> , Tageterze, 100 Gr. 15 1gr.	1	6	1618	* <b>Heliophila araboides</b> , azurblaue, reizend 20 Gr. 20 1gr.	2	12
1556	<b>Georgina variabilis</b> , Georginen, großblumige 25 R.	2	6	1619	» <b>trifida</b> , dreitheilige, prachtvolle 20 » 2 »	2	12
1557	» » neue Liliput 25 » 3 »	3	18	1620	<b>Helipterum corymbiflorum</b> , hübsche Immortelle 20 Gr. 10 1gr.	1	6
1558	<b>Gilia achilleaeifolia</b> , schafgarbenblättrige Gilie, 1 Kil. 30 1gr.	1	6	1621	» <b>Sanfordi</b> (Hooker), goldgelb 20 » 2 »	2	12
1559	» » <b>alba</b> 1 Kil. 30 1gr.	1	6	1622	<b>Hemimeris Mutisi</b> (Alonsoa), Blüten in der Größe wie Alonsoa grandifl., jedoch in verschiedenen Farben von fleischfarben bis ins dunkelziegelrothe, sehr hübsch	2	6
1560	» » <b>rosea</b> 5 » 30 »	1	6	1623	<b>Hibiscus calisureus</b> , Stundenblume, 100 Gr. 4 1gr.	1	6
1561	» » <b>major</b> aus Californien, größer u. schöner als die Stammform, 20 Gr. 15 1gr.	2	6	1624	» <b>Richardsoni</b> 100 » 4 »	1	6
1562	» <b>capitata major</b> , 1 Kil. 40 1gr.	1	6	1625	<b>Humea elegans</b> , reizend, Zierpflanze. 20 » 1 1gr.	3	18
1563	» fl. albo 40 » 5 »	1	6	1626	» <b>purpurea</b> 20 » 1 1gr.	3	18
1564	» <b>laciniata</b> 40 » 5 »	1	6	1627	* <b>Iberis affinis</b> , neu, hübsch 100 » 20 1gr.	1	6
1565	» <b>liniflora</b> , sehr hübsche niedrige Species mit großen weißen Blüten. 20 Gr. 15 1gr.	1	6	1628	» <b>amara</b> , bittere Schleifenblume. 100 » 6 »	1	6
1566	» <b>minima coerulesca</b> 100 » 5 »	1	6	1629	» <b>candidissima</b> , reinweiße 100 Gr. 5 1gr.	30	27
1567	* » <b>navalis</b> , schneeweiße, 1 Kil. 35 1gr.	1	6	1630	» <b>odorata</b> , wohlriechende 5 » 30 »	1	6
1568	* » <b>tricolor</b> , dreifarbig 1 Kil. 35 1gr.	1	6	1631	» <b>pectinata</b> , fahnenförmige 5 » 30 »	1	6
1569	» fl. albo, weiße 35 » 5 »	1	6	1632	» <b>umbellata</b> , lila 15 » 90 »	1	6
1570	» fl. roseo, rosa 35 » 5 »	1	6	1633	» <b>carnea</b> , fleischf. 15 » 90 »	1	6
1571	<b>Glaucium fulvum</b> , rothgelber Hornmohn. 4 » 1 »	1	6	1634	» <b>purpurea</b> , dunkelrothe 20 » 120 »	1	6
1572	» <b>phoeniceum</b> , rother 10 » 1 »	1	6	1635	* » <b>Dunnetts</b> , dunkelcarmoisinrothe, neu 1 Kil. 8 1gr.	1	6
1573	<b>Gnaphalium citrinum</b> 20 Gr. 8 1gr.	2	6	1636	<b>Impatiens Balsamina</b> fl. pl., gefüllte Camellien-Balsaminen, 10 separate Farben, 20 Gr. 15 1gr.	1	6
1574	» <b>foeditum</b> 20 Gr. 8 1gr.	1	6	1637	Dieselben gemischt 20 Gr. 15 »	15	90
1575	<b>Godetia amoena</b> , zierliche 100 Gr. 10 »	1	6	1638	<b>Zwerg-Camellien-Balsaminen</b> , 10 separate Farb. 50 R.	1	6
1576	» » <b>alba</b> , reinweiße 10 » 60 »	1	6	1639	Dieselben gemischt 20 Gr. 15 »	15	90
1577	» » <b>kermesina</b> 10 » 60 »	1	6	1640	<b>Zwerg-Balsaminen</b> , 10 Farben, 20 Gr. 15 1gr.	1	6
1578	» <b>grandiflora alba</b> , neu 3 » 18 »	3	18	1641	Dieselben gemischt 20 Gr. 15 »	15	90
1579	» <b>insignis</b> , sehr schön, 100 Gr. 10 1gr.	1	6	1642	<b>Rosen- (Andrieux) Balsaminen</b> , dichtgefüllte, 10 separate Farben 20 Gr. 20 1gr.	1	6
1580	» <b>Lindleyana</b> , Lindley's 10 » 60 »	1	6	1643	Dieselben gemischt 20 Gr. 20 »	20	120
1581	» fl. pl., neue gefüllte 15 » 90 »	1	6	1644	<b>Rosen- (Andrieux) Balsaminen</b> , punktirte, 5 Farben separat. 50 R.	1	6
1582	» <b>purpurea</b> , purpurrothe 10 » 60 »	1	6	1645	» » <b>Solferino</b> , neue punktirte, sehr schön 100 R. 5 1gr.	3	18
1583	» <b>reptans alba</b> , neu 2 » 6 »	2	6	1646	<b>Zwerg-Rosen-Balsamine</b> , 6 Farben jede 50 »	1	6
1584	» <b>purpurea</b> , neu 2 » 6 »	2	6		gemischt 20 Gr. 25 »	150	
1585	» <b>rosea-alba</b> , „Tom Thumb“ 20 Gr. 4 1gr.	1	6	1647	<b>Impatiens glanduligera</b> 2 » 12 »	2	12
1586	» <b>rubicunda</b> , rothe 100 Gr. 10 1gr.	1	6	1648	» <b>alba</b> 2 » 12 »	2	12
1587	» <b>splendens</b> , schön 8 » 48 »	1	6	1649	* <b>Jonopsidium</b> (Cochlearia) <b>acaule</b> , reizende lilafarbige Crucifera für Miniatur-Einfassungen und Topfkultur 20 Gr. 10 1gr.	1	6
1588	» <b>Schaminii Nivertiana</b> , Blumen röthlich-weiß mit großem carmoisinrothen Fleck im Centrum 1 Gr. 10 1gr.	3	18	1650	<b>Ipomea azurea</b> , sehr reichblüh. 100 » 25 »	1	6
1589	» „the Bride“ 100 » 12 »	1	6	1651	» <b>bona nox</b> (muricata) 100 » 10 »	1	6
1590	» <b>versicolor grandiflora</b> 100 » 12 »	1	6	1652	» <b>coccinea</b> , scharlachrothe, 100 » 10 »	1	6
1591	» <b>Whitneyi</b> , Pflanze circa 40 Cm. hoch, Blüten in Büscheln stehend, ziemlich 10 Cm. im Durchmesser, Petalen rosa an der Basis mit dunkeln Fleck 100 Gr. 20 1gr.	1	6	1653	» <b>luteola</b> , gelbliche. 100 » 10 »	1	6
1592	<b>Gomphrena Haageana</b> (Klotzsch), dunkelorange-farbig, besond. f. Gruppen ins Freie 100 Gr. 15 1gr.	1	6	1654	» <b>grandiflora</b> , alba, 100 Korn 1 1gr.	3	6
1593	» » <b>Isabellina</b> 20 » 120 »	1	6	1655	» <b>hederacea superba</b> , lila mit weißem Rande 100 Gr. 20 1gr.	1	6
1594	» <b>globosa</b> fl. albo, weiß 100 Gr. 10 1gr.	1	6	1656	» » <b>dunkelviolette mit weißem Rande</b> , 100 Gr. 20 1gr.	1	6
1595	» fl. carneo, fleischfarbig 10 » 1 »	1	6	1657	» <b>elegantissima</b> , 20 » 120 »	1	6
1596	» fl. rubro, roth 10 » 1 »	1	6	1658	» fl. albo, ganz neu, 20 » 120 »	1	6
1597	» fl. variegato, bunt 10 » 1 »	1	6	1659	» <b>fol. argent. marmorata</b> (Huberiana) 100 Gr. 15 1gr.	1	6
1598	<b>Grahamia aromatica</b> wohlriech. <b>Grahamia</b> 20 » 1 »	1	6				
1599	* <b>Grammanthes gentianoides</b> , sehr hübsche, circa 10 Cm. hohe succulente Pflanze 3 » 18 »	3	18				
1600	» » <b>cinnabarina</b> , zimmer... 4 » 24 »	4	24				
1601	» » <b>lutea</b> , gelbe 4 » 24 »	4	24				



No.	a Preise 1/2 Gr. = 1/2	No.	a Preise 1/2 Gr. = 1/2
1660 <i>Ipomea hederacea</i> fol. <i>argentea marmorata</i> , 6 prachtvolle Farben mit marmorirten Blättern, gestreiften u. punktirten Blumen, sehr empfehlenswerth, zusammen... je 1 Preise 5 — 30		1718 * <i>Linaria bipartita</i> <i>alba</i> , 20 Gr. 4 1/2 Gr. — 24 1/2 1 — 6	
1661 » <i>limbata</i> , (Pharbitis), prächtige purpurviolette Blüthe mit breitem weißem Rande, sehr leicht und reichblühend... 100 Gr. 15 1/2 Gr. — 90 1/2 1 — 6		1719 * » » <i>splendida</i> » 4 » — 24 » 1 — 6	
1662 » Nil ( <i>hederacea</i> ), schöne blaue » 10 » — 60 » 1 — 6		1720 * » » <i>sulphurea</i> » 4 » — 24 » 1 — 6	
1663 » » <i>grandiflora</i> (Ferrandiana), 100 Gr. 12 » — 72 » 1 — 6		1721 * » » <i>elegans</i> , zierliche... 100 » 10 » — 60 » 1 — 6	
1664 » <i>purpurea</i> , div. Farben 1 Kil. 35 1/2 Gr. 100 Gr. 5 — 30		1722 » » <i>Hendersoni</i> » 10 » — 60 » 1 — 6	
1665 » » <i>fl. albo</i> , weiße... 100 Gr. 12 1/2 Gr. 1 — 6		1723 » » <i>triornitophora</i> » 20 » 10 » — 60 » 1 6 1/2	
1666 » » <i>weiß mit blau gestreift</i> » 12 1/2 » 1 — 6		1724 » » <i>carnea</i> » 10 » — 60 » 1 6 1/2	
1667 » » <i>weiß mit rosa Schling</i> » 12 1/2 » 1 — 6		1725 » » <i>tristis</i> ... 100 » 15 » — 90 » 1 — 6	
1668 » » <i>lilla</i> » 12 1/2 » 1 — 6		1726 » » <i>versicolor</i> , sehr hübsch 20 » 5 » — 30 » 1 — 6	
1669 » » <i>incarnata</i> , incarnatiothe » 12 1/2 » 1 — 6		1727 <i>Linum grandiflorum</i> , Desfontaine ( <i>grandiflorum</i> rubrum, splendidissimum der Gärten), prachtvoll, dunkelroth mit schwarzem Auge, sehr groß, reich und bis spät in den Herbst blühend 1 Kil. 5 1/2 Gr. 20 Gr. 5 1/2 Gr. — 30 1/2 1 — 6	
1670 » » <i>rosea</i> » 12 1/2 » 1 — 6		1728 » » <i>grandiflorum roseum</i> , neu, rosa... 2 6 15	
1671 » » <i>violacea</i> , dunkelblau » 12 1/2 » 1 — 6		1729 * <i>Lobelia erinoides</i> , 1 Kil. 10 1/2 Gr. 20 Gr. 8 1/2 Gr. — 48 1/2 1 — 6	
1672 » » <i>kermesina</i> , carmoisin » 12 1/2 » 1 — 6		1730 * » » <i>alba pura</i> » 15 » — 90 » 1 6 9	
1673 » » <i>rubro violacea</i> (spec. India) » 12 1/2 » 1 — 6		1731 * » » <i>compacta alba</i> » 20 » 120 » 2 — 12	
1674 » » <i>striata</i> (Michauxi), rothgestreift 100 Gr. 12 1/2 » 1 — 6		1732 * » » <i>Crystal Palace</i> , 20 Gr. 20 1/2 Gr. — 2 — 12	
1675 » » <i>tricolor</i> » 12 1/2 » 1 — 6		1733 * » » <i>Danneeliana</i> » 10 » 1 6 9	
1676 » <i>Quamoclit</i> , feinblättr., 100 Gr. 5 1/2 Gr. — 30 1/2 1 — 6		1734 * » » <i>erecta bicolor</i> » 25 » 2 6 15	
1677 » » <i>alba</i> , weiße... » 5 » — 30 » 1 — 6		1735 * » » <i>fl. roseo</i> , blaßrosa, 20 Gr. 7 1/2 Gr. — 42 1/2 1 — 6	
1678 » » <i>rosea</i> , rosa » 5 » — 30 » 1 — 6		1736 * » » <i>grandiflora</i> , die schönste dunkelblaue, 20 Gr. 15 1/2 Gr. — 90 1/2 1 6 9	
1679 » <i>rubro-coerulea</i> , Hooker ( <i>violacea vera</i> und mexicana der Gärten), azurblaue großblühende amerikanische Blüthe... 100 Gr. 1 1/2 Gr. 25 Korn 1 6 9		1737 * » » <i>grandiflora</i> var. <i>Cracovienne</i> 1 6 9	
1680 » » <i>fl. albo</i> , die weiße Varietät von letzterer 20 Gr. 1 1/2 Gr. 25 Korn 2 6 15		1738 * » » <i>Carters „Cobalt blue“</i> ... 3 — 18	
1681 <i>Ipomopsis</i> Bayriehi, Bayrich's 20 Gr. 5 1/2 Gr. — 30 1/2 1 — 6		1739 * » » <i>Queen of Whites</i> ... 3 — 18	
1682 » <i>coronopifolia</i> , hohe... » 5 » — 30 » 1 — 6		1740 * » » <i>speciosa kermesina</i> 20 Gr. 20 1/2 Gr. — 2 — 12	
1683 » <i>elegans</i> , zierliche... » 5 » — 30 » 1 — 6		1741 * » » <i>Paxtoniana</i> , schön... » 15 » 1 6 9	
1684 » » <i>atrorosea nana</i> ... » 5 » — 30 » 1 — 6		1742 » » » <i>pumila grandiflora</i> ... 2 6 15	
1685 » » <i>aurantiaca</i> ... » 5 » — 30 » 1 — 6		1743 * » » <i>Stern von Ischl</i> , compacte niedrige, reichblühende dunkelblaue, 20 Gr. 1 1/2 Gr. 2 6 15	
1686 » » <i>eupreata</i> ... » 5 » — 30 » 1 — 6		1744 » » <i>stricta multiflora</i> , sehr schön, 1 Gr. 10 1/2 Gr. — 60 1/2 3 — 18	
1687 » » <i>lutea</i> ... » 5 » — 30 » 1 — 6		1745 * » » <i>gracilis</i> , gedrungen gebaute... 20 Gr. 10 1/2 Gr. — 1 6 9	
1688 » » <i>sanguinea</i> , neu... » 10 » — 60 » 1 6 9		1746 * » » <i>erecta</i> , zierlich... » 20 » 2 — 12	
1689 » » <i>superba</i> , prächtige... » 5 » — 30 » 1 — 6		1747 » » » <i>rosea</i> ... » 20 » 2 — 12	
1690 * <i>Isotoma axillaris</i> , winkelförmige » 20 » — 120 » 1 6 9		1748 » » <i>picta</i> ... » 3 — 18	
1691 * » <i>Petraea coerulea</i> , blaue... » 2 — 12		1749 * » » <i>ramosa</i> , ästige, großbl. 20 Gr. 20 1/2 Gr. — 120 1/2 2 — 12	
1692 <i>Lasthenia glabrata</i> ... 20 Gr. 4 1/2 Gr. — 24 1/2 1 — 6		1750 * » » <i>alba</i> , schneeweiße, » 20 » — 120 » 2 — 12	
1693 <i>Lathyrus odoratus</i> , wohlriechende oder spanische Wicke in vielen Farben gemischt, 1 Kil. 20 1/2 Gr. 20 Gr. 1 — 6		1751 * » » <i>rubra</i> , rothe... » 20 » — 120 » 2 — 12	
1694 » <i>odoratus</i> , blaustreifige, 1 Kil. 25 1/2 Gr. — 150 1/2 » 1 — 6		1752 * » » <i>trigonicaulis</i> , reizend, vom Schwänenfluß, 5 Gr. 15 1/2 Gr. 4 — 24	
1695 » » dunkelpurpur mit violett, 1 Kil. 25 » — 150 » » 1 — 6		1753 <i>Lotus Jacobaeus</i> , schwarzer Schotenflee 20 Gr. 6 » 1 — 6	
1696 » » rothstreifige... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1754 » » <i>fl. luteo</i> , gelbblühender 20 Gr. 6 1/2 Gr. — 36 1/2 1 — 6	
1697 » » reinweiße... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1755 <i>Lupinus affinis</i> , blaue Wolsbohne, 100 Gr. 10 » — 60 » 1 — 6	
1698 » » dunkelrothe... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1756 » » <i>albo-coccineus</i> , schön... » 10 » — 60 » 1 — 6	
1699 » » roth und weiß... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1757 » » <i>Cruikshankii</i> , 1 Kil. 20 1/2 Gr. » 3 » — 18 » 1 — 6	
1700 » » hellpurpur... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1758 » » <i>Dunnetti atroviolaceus</i> » 10 » — 60 » 1 — 6	
1701 » » schwarzbraune... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1759 » » <i>guatemalensis</i> (monogynus), » 8 » — 48 » 1 — 6	
1702 » » gestreifte... » 25 » — 150 » » 1 — 6		1760 » » <i>Hartwegii</i> , 1 Kil. 60 1/2 Gr. » 8 » — 48 » 1 — 6	
1703 » <i>Captain Clarke</i> , oben rosa, unten weiß mit dunkelblau 1 Kil. 25 1/2 Gr. — 150 1/2, 20 Gr. 1 — 6		1761 » » <i>fl. albo</i> , weiße... » 8 » — 48 » 1 — 9	
1704 » » <i>Invincible Scarlet</i> , prachtvoller Roth 1 Kil. 30 1/2 Gr. — 180 1/2, 20 Gr. 1 — 6		1762 » » <i>fl. roseo</i> , rosa... » 8 » — 48 » 1 — 6	
1705 » » Kronprinzessin von Preußen, neu... » 1 — 6		1763 » » <i>coelestis</i> ... » 8 » — 48 » 1 — 6	
1706 <i>Lavatera trimestris</i> fl. albo, 100 Gr. 10 1/2 Gr. — 60 1/2 1 — 6		1764 » » <i>hirsutissimus</i> ... » 10 » — 60 » 1 — 6	
1707 » » fl. rubro... » 10 » — 60 » 1 — 6		1765 » » <i>hybridus insignis</i> , prachtvoll, 100 Gr. 8 » — 48 » 1 — 6	
1708 <i>Leptosyne maritima vera</i> (Gray), sehr hübsch, circa 1 Meter hoch... 10 Gr. 2 1/2 Gr. — 350 1/2 5 — 30		1766 » » » <i>nigrescens</i> ... » 8 » — 48 » 1 — 6	
1709 * <i>Leptosiphon androsaceus</i> , 100 Gr. 15 1/2 Gr. — 90 » 1 — 6		1767 » » » <i>superbus</i> ... » 8 » — 48 » 1 — 6	
1710 * » » <i>albus</i> , weißes, 100 Gr. 20 » — 120 » 1 — 6		1768 » » <i>Moritzianus</i> ... » 8 » — 48 » 1 — 6	
1711 * » » <i>lilacinus</i> , lilla, 100 Gr. 20 » — 120 » 1 — 6		1769 » » <i>mutabilis</i> , 1 Kil. 20 1/2 Gr. » 3 » — 18 » 1 — 6	
1712 * » <i>densiflorus</i> , dichtblumiges, 12 1/2 » — 75 » 1 — 6		1770 » » <i>varicolor</i> 1 Kil. 25 1/2 Gr. 100 Gr. 4 1/2 Gr. 1 — 6	
1713 * » <i>albus</i> 100 Gr. 12 1/2 » — 75 » 1 — 6		1771 * » » <i>nanus</i> , blau mit weiß... » 10 » 1 — 6	
1714 * » <i>hybridus</i> , neu u. schön, » 30 » — 180 » 1 6 9		1772 * » » <i>fl. albo</i> ... » 10 » 1 — 6	
1715 * » <i>luteus</i> , gelbblühendes, » 20 » — 120 » 1 — 6		1773 » » <i>pilosus</i> , fleischfarben, 1 Kil. 15 1/2 Gr. » 2 1/2 » 1 — 6	
1716 * » <i>aureus</i> , prächtig goldgelb, 100 Gr. 25 » — 150 » 1 — 6		1774 » » <i>blau</i> ... » 15 » 2 1/2 » 1 — 6	
1717 * » <i>roseus</i> , neu... 20 Gr. 2 1/2 Gr. 3 — 18		1775 » » <i>weiße</i> , 1 Kil. 15 1/2 Gr. — 90 1/2, 100 Gr. 2 1/2 Gr. — 15 1/2 1 — 6	
		1776 » » <i>pubescens</i> sehr schön... » 8 » — 48 » 1 — 6	
		1777 » » <i>elegans</i> ... » 8 » — 48 » 1 — 6	
		1778 * » <i>subcarnosus</i> (subramosus auch spec. Texas), reizende niedrige dunkelblaue Species, sehr niedlich zu Einfassungen... 100 Gr. 12 1/2 Gr. — 72 1/2 1 — 6	
		1779 » » <i>subcarnosus lilacinus</i> » 20 » — 120 » 1 — 6	
		1780 » » <i>sulphureus</i> (Menziesii) » 15 » — 90 » 1 — 6	
		1781 » » <i>venustus</i> , reizend... » 15 » 30 » 1 — 6	
		1782 » » <i>tricolor</i> ... » 5 » — 30 » 1 — 6	
		1783 <i>Machaeranthera glabra</i> ... » 10 » — 60 » 1 — 6	
		1784 <i>Malope grandiflora</i> 1 Kil. 35 1/2 Gr. » 6 1/2 » — 36 » 1 — 6	
		1785 » » <i>fl. albo</i> » 35 » — 6 » — 36 » 1 — 6	



No.		à Preise 1/2 Gr. = 1/2	No.		à Preise 1/2 Gr. = 1/2
1786	<b>Malva</b> crispa, krausblättrige... 100 Gr. 8 1/2	48 1/2	1859	<b>Nomoph. discoidalis auriculata</b> , 100 Gr. 10 1/2	1 — 6
1787	» mauritiana, rothe... 8 »	— 48 »	1860	» » <b>vittata</b> ... 8 »	1 — 6
1788	» miniata, hochrothe, hübsch... 20 »	— 120 »	1861	» » <b>insignis</b> , himmelblau... 1 Kil. 20 1/2	1 — 6
1789	<b>Martynia</b> formosa, Gemfshorn... 20 »	— 120 »	1862	» » <b>alba</b> , weiße... 5 »	1 — 6
1790	» <b>fragrans</b> , wohlriechend... 20 »	— 120 »	1863	» » <b>marginata</b> ,... 5 »	1 — 6
1791	» <b>lutea</b> , gelbblühendes... 20 »	— 120 »	1864	» » <b>minor</b> , neu... 20 »	10 6 9
1792	» <b>proboscidea</b> ... 20 »	— 120 »	1865	» » <b>striata</b> ... 100 »	8 » 1 — 6
1793	» <b>rosea</b> , neu... 20 »	— 120 »	1866	» » <b>maculata</b> ... 1 Kil. 20 1/2	3 » 1 — 6
1794	<b>Mathiola</b> bicornis... 30 »	— 180 »	1867	» » <b>variegata</b> ... 15 »	1 — 6
1795	<b>Matricaria capensis</b> , gefüllt, weiß. 20 Gr. 10 1/2	1 — 6	1868	<b>Nicotiana atrosanguinea grandiflora</b> , dunkel roth blühend, als Tabak empfehlenswerth, 1 Kil. 3 1/2, 100 Gr. 12 1/2	72 1/2 1 — 6
1796	» <b>eximia fl. pl.</b> , weiß, gefüllt, gerührt 100 »	15 » 1 — 6	1869	» <b>macrophylla gigantea</b> » 12 »	— 72 » 1 — 6
1797	» <b>nana fl. pl.</b> Sehr constant und reich blühend. Blumen schneeweiß, 1 Gr. 2 1/2	15 1/2 5 — 30	1870	» <b>Nierembergia calycina</b> (gracilis) 20 Gr. 30 1/2	2 6 15
1798	» <b>Parthenium</b> , gefüllt, weiß, gerührt, 1 W. hoch, schön... 20 Gr. 5 1/2	— 30 1/2 1 — 6	1871	» <b>frutescens</b> , schön... 20 »	30 » 2 6 15
1799	<b>Maurandia albiflora</b> , reinweiße, 1000 Korn 10 1/2	3 — 18	1872	» <b>Veitchii</b> ... 1 »	10 » 4 — 24
1800	» <b>antirrhiniflora</b> ... 5 Gr. 12 1/2	2 6 15	1873	<b>Nigella damascena</b> , gefüllter Schwarzkümmel oder Jungfer im Grün 1 Kil. 40 1/2	100 Gr. 5 1/2 — 30 1/2 1 — 6
1801	» <b>Barkleyana</b> , Barkley's blaue, » 12 1/2	2 6 15	1874	» » <b>nana fl. pl.</b> ... 5 »	— 30 » 1 — 6
1802	» <b>Emeryana</b> , rosa... » 12 1/2	2 6 15	1875	» <b>Fontanesiana</b> , hübsch... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1803	» » <b>violetti</b> ... » 12 1/2	2 6 15	1876	» <b>hispanica</b> , spanischer... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1804	» <b>Laceyana</b> , rosa... » 12 1/2	2 6 15	1877	» » <b>alba</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1805	» <b>purpurea grandiflora</b> , » 15 »	2 6 15	1878	» » <b>atropurpurea</b> ... » 12 »	— 72 » 1 — 6
1806	» <b>sempervirens</b> , immerblühende, » 12 1/2	2 6 15	1879	» <b>Nolana grandiflora</b> , großblumige » 10 »	— 60 » 1 — 6
1807	<b>Medicago intertexta</b> , in Kapseln, 20 Gr. 4 1/2	— 24 1/2 1 — 6	1880	» » <b>alba</b> , weiße... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1808	<b>Mesembrianthemum crystallinum</b> , Eisfraut 1 Kil. 3 1/2, 20 Gr. 4 1/2	— 24 » 1 — 6	1881	» » <b>lanceolata</b> , sehr schön... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1809	» <b>glabrum</b> , unbehaarte... » 7 »	— 42 » 1 — 6	1882	» » <b>paradoxa violacea</b> , violette » 10 »	— 60 » 1 — 6
1810	» <b>nodiflorum</b> ... » 8 »	— 48 » 1 — 6	1883	» » <b>tenella</b> , schön... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1811	» <b>pinnatifidum</b> ... » 8 »	— 48 » 1 — 6	1884	<b>Nycteria capensis</b> , blüht Morgens und Abends, mit schönsten Vanillegeruch... 20 Gr. 15 1/2	1 6 9
1812	» <b>tricolor</b> , dreifarbig... » 8 »	— 48 » 1 — 6	1885	» » <b>selaginoides</b> , reizend 20 Gr. 6 1/2	— 36 1/2 1 — 6
1813	» <b>fl. albo</b> , weißbl. » 8 »	— 48 » 1 — 6	1886	» » <b>fl. albo</b> , neues weißes 20 Gr. 8 1/2	1 — 6
1814	<b>Mimosa pudica</b> , schamhafte Sumpfpflanze, 20 Gr. 8 1/2	1 — 6	1887	» » <b>coerulea</b> ... » 1 »	6 9
1815	<b>Mimulus cardinalis</b> , in vielen Nuancen » 20 »	2 — 12	1888	<b>Obeliscaria pulcherrima</b> , prachtvoll, groß dunkel- sammetpurpur mit goldenen Spigen, bis zum Spätherbst mit Blumen bedeckt... 100 Gr. 15 1/2	— 90 1/2 1 — 6
1816	» » <b>atrosanguineus</b> , extra » 30 »	2 6 15	1889	<b>Ocimum anisatum</b> , Anis-Basilikum » 10 »	— 60 » 1 — 6
1817	» <b>cupreus</b> , sehr schön... » 40 »	2 6 15	1890	» <b>arborescens</b> , neuer baumartiger » 10 »	— 60 » 1 — 6
1818	» » <b>duplex</b> , neu... » 1 »	15 » 3 — 30	1891	» <b>bullatum</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6
1819	» » <b>tigridioides</b> , sehr schön... » 20 »	15 » 1 6 9	1892	<b>Oenothera bistorta Veitchii</b> , leuchtend gelb mit carminrothen Flecken... 100 Gr. 20 1/2	1 — 6
1820	» » <b>hybridus duplex</b> , sehr hübsch » 1 »	10 » 3 — 18	1893	» <b>Drummondii</b> , gelbe 100 Gr. 20 1/2	— 120 1/2 1 — 6
1821	» » <b>nanus</b> (Döppleb), sehr hübsche, niedrige compacte Varietät... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1894	» » <b>nana</b> , leuchtend gelb... 100 Gr. 20 1/2	1 — 6
1822	» <b>moschatus</b> , Bisam- oder Moschus 20 Gr. 30 »	2 6 15	1895	» » <b>alba</b> , weiße niedrige... » 20 »	1 — 6
1823	» <b>quinquevulnerus</b> ... 20 Gr. 15 1/2	— 90 1/2 1 6 9	1896	» <b>Lamarkiana</b> , 1 Meter hohe. Blumen 3 Cm. im Durchmesser und von goldgelber Farbe 100 Gr. 12 1/2	72 1/2 1 — 6
1824	» <b>maximus</b> ... » 20 »	— 120 » 2 — 12	1897	» » <b>rosea</b> , aus Mexico, niedrig, zu Einfassungen sehr empfehlenswerth 20 Gr. 20 1/2	— 120 1/2 1 6 9
1825	» » <b>duplex</b> , prachtvolle große gefüllte Blumen... 20 Gr. 75 1/2	2 6 15	1898	» <b>Sellowii</b> gelb... » 4 »	— 24 » 1 — 6
1826	» <b>Tilingi</b> , vom Felsengebirge... » 1 1/2	3 — 18	1899	» » <b>taraxacifolia</b> , gelb » 8 »	— 48 » 1 — 6
1827	<b>Mirabilis jalapa</b> , Jalape in vielen Farben gemischt 1 Kil. 40 1/2, 100 Gr. 5 1/2	— 12 1/2 1 — 6	1900	» » <b>weiß</b> » 10 »	— 60 » 1 6 9
1828	» » <b>weiß</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1901	<b>Oxalis rosea</b> , rosenrother Sauerflee, reizend zu niedrigen Gruppen u. Einfassungen. 20 Gr. 15 1/2	1 6 9
1829	» » <b>carmin</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1902	» » <b>delicata</b> , neu... » 3 »	— 18 » 1 6 9
1830	» » <b>rosa mit weiß</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1903	» <b>tropaeoloides</b> , sehr niedliche kleine Species für Einfassungen und Kopfkultur mit blutrothen Blät- tern und gelben Blumen... 20 Gr. 15 1/2	1 6 9
1831	» » <b>scharlach</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1904	» <b>Valdiviana</b> , schön gelb 20 Gr. 8 1/2	— 48 1/2 1 — 6
1832	» » <b>weiß u. gelb gestr.</b> » 10 »	— 60 » 1 — 6	1905	<b>Palafoxia texana</b> , schön rothblühend... 20 Gr. 6 1/2	1 — 6
1833	» » <b>» und roth »</b> » 10 »	— 60 » 1 — 6	1906	» <b>Hookeriana</b> (A. Grey), Blumen rosa, sehr reichblühend 20 Gr. 6 1/2	— 36 1/2 1 — 6
1834	» » <b>gelb u. roth »</b> » 10 »	— 60 » 1 — 6	1907	<b>Palava flexuosa</b> , aus Bolivia, 1 1/2 Fuß hoch, ver- zweigt, Blumen 1 Zoll Durchmesser, lebhaft rosa, an der Basis mit schwarzem Auge 20 Gr. 8 1/2	— 48 1/2 1 — 6
1835	» » <b>goldgelbe</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1908	<b>Papaver Rhoeas fl. pl.</b> , gefüllter Ranunkelmohn 1 Kil. 2 1/2, 20 Gr. 2 1/2	1 — 6
1836	» » <b>orange</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1909	» <b>somniferum laciniatum fl. pl.</b> , gefüllter Pariser Febermohn, gemischt 1 Kil. 40 1/2	100 Gr. 5 » 1 — 6
1837	» » <b>chamois</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1910	» » <b>» 10 Farben separat jede.</b> » 8 »	1 — 6
1838	» » <b>tricolor</b> ... » 10 »	— 60 » 1 — 6	1911	» » <b>Murselli fl. pl.</b> , prachtvoll » 10 »	1 — 6
1839	» » <b>fol. variegatis</b> » 10 »	— 60 » 1 — 6	1912	» » <b>lilacinum fl. pl.</b> , lillafarbiger » 10 »	1 — 6
1840	» » <b>quadricolor</b> ... » 1 »	— 6 » 1 — 6	1913	» » <b>splendens fl. pl.</b> , leuchtender » 10 »	1 — 6
1841	» <b>longiflora</b> , langblumige 20 Gr. 4 1/2	— 24 1/2 1 — 6	1914	» » <b>paeoniflorum fl. pl.</b> , Paeonienmohn, gemischt 1 Kil. 40 1/2, 100 Gr. 5 1/2	1 — 6
1842	» » <b>violacea</b> , violette » 4 »	— 24 » 1 — 6	1915	» » <b>» 12 Farben separat jede</b> ... » 8 »	1 — 6
1843	<b>Myosotis alpestris</b> (siehe perennirende Pflanzen) » 1 »	— 6 » 1 — 6	1916	» » <b>natum fl. pl.</b> , schön... 20 »	5 » 1 — 6
1844	» <b>azorica</b> , prächtiges Bergkleeblüthchen von den Azor- ischen Inseln (zweijährig) 10 Gr. 2 1/2	— 12 1/2 4 — 24			
1845	» » <b>alba</b> ... » 90 1/2	4 — 24			
1846	» » <b>var. lilacina</b> ... » 120 »	5 — 30			
1847	» <b>Nemesia compacta bicolor</b> ... 20 »	15 » 1 6 9			
1848	» » <b>coerulea</b> , blaue » 15 »	1 6 9			
1849	» » <b>alba</b> , reinweiße » 15 »	1 6 9			
1850	» » <b>rosea</b> , rosa » 15 »	1 6 9			
1851	» <b>floribunda</b> , vielblumig » 10 »	1 6 9			
1852	» <b>versicolor</b> ... » 15 »	1 6 9			
1853	» <b>Nemophila atomaria</b> , feinpunktfirt. 100 »	5 » 1 — 6			
1854	» <b>crambeoides</b> , hellblaue... » 5 »	1 — 6			
1855	» » <b>alba nigra</b> , Blumen reinweiß mit schwarzer Mitte 100 Gr. 20 1/2	— 120 1/2 1 — 6			
1856	» » <b>oculata</b> ... » 5 »	— 30 » 1 — 6			
1857	» <b>discoidalis</b> , schwarz u. weiß. Rand 100 Gr. 5 1/2	— 18 1/2 1 — 6			
1858	» » <b>argentea</b> ... 20 »	5 » 1 — 6			



No.	à Preise Hgr. 8. = 20	No.	à Preise Hgr. 8. = 20
1917 <b>Pentapetes phoenicea</b> , dunkelrother . . . 20 Gr. 7 Hgr. 1 — 6		1963 <b>Phlox Drummondii oculata</b> . . . 20 Gr. 18 Hgr. 1 6 09 9	
1918 <b>Perilla nankinensis</b> , Blattpflanze mit dunkelrothen Blättern, vorzüglich für Gruppen auf Rasen. 1 Kil. 3 Hgr. 100 Gr. 10 Hgr. — 60 26 1 — 6		1964 » „ <b>neue marbrirte</b> . . . 20 „ 25 „ 2 6 15	
1919 <b>Perilla nankinensis atropurpurea fol. laciniatis</b> , mit feingefächelten Blättern, sehr hübsch 20 Gr. 5 Hgr. — 30 26 1 — 6		1965 » „ <b>marmorata rosea</b> 20 „ 30 „ 2 6 15	
1920 » <b>nank. fol. variegatis</b> , sehr hübsch . . . 3 — 18		1966 » „ <b>nana compacta coccinea</b> 100 Korn 1 Hgr. 15 Hgr. 10 Korn 5 — 30	
1921 <b>Petunia argentea</b> (Atkinsii), silberweiße 20 Gr. 5 Hgr. 1 — 6		1967 » „ <b>Princess Royal</b> , purpur mit weiß gestreift 20 Gr. 30 Hgr. — 180 26 3 — 18	
1922 » <b>phoenicea</b> , dunkelrothe . . . 8 „ 1 — 6		1968 » „ <b>Radowitzii</b> , Blumen rosa, mit strahlenförmig vom Centrum auslaufenden weißen Streifen. Sehr schön und constant . . . 20 Gr. 30 Hgr. 3 — 18	
1923 » <b>variabilis</b> , viele Farben . . . 8 „ 1 — 6		1969 » „ <b>variabilis</b> , eigenthümlich durch die Veränderung der Farbe, im Aufgehen dunkelpurpur und im weiteren Blühen in lila übergehend . . . 20 Gr. 20 Hgr. 2 — 12	
1924 <b>Petunia variabilis</b> , großblumige Sorten gemischt 20 Gr. 20 Hgr. 2 — 12		1970 » „ <b>Wilhelm I.</b> , neu. Blumen scharlach mit weißen Streifen 20 Gr. 38 Hgr. 3 — 18	
1925 » „ sehr großblumige carmoisinrothe Sorten gemischt 10,000 Korn, 1 Hgr. 10 Hgr. 1000 R. 5 Hgr. 250 Korn 1 6 9		1971 <b>Podolepis affinis</b> , schön, große goldgelbe Blumen 100 Gr. 20 Hgr. — 120 26 1 — 6	
1926 » „ großbl. geadernte, 10,000 R. 1 Hgr. 10 Hgr. 1000 R. 6 Hgr. 250 Korn 2 — 12		1972 » „ <b>chrysantha</b> , goldgelbe „ 20 „ — 120 26 1 — 6	
1927 » „ <b>Countess of Ellesmere</b> , rosa mit weißem Schlund, sehr schön zu Gruppen und Einfassungen . . . 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9		1973 » „ <b>gracilis</b> , zierliche . . . 20 „ 5 „ — 30 26 1 — 6	
1928 » „ <b>Carmoisin</b> mit weißem Schlund, sehr schön, 10,000 Korn 1 Hgr. 20 Hgr. 1000 Korn 6 Hgr. 250 R. 2 — 12		1974 » „ <b>alba</b> , weiße . . . 10 „ — 60 26 1 6 9	
1929 » „ <b>Rosa</b> mit weißem Schlund, sehr schön 10,000 R. 1 Hgr. 20 Hgr. 1000 R. 6 Hgr. 250 Korn 2 — 12		1975 » „ <b>superba</b> . . . 15 „ — 90 26 1 6 9	
1930 » „ <b>violett</b> mit weißem Schlund, 10,000 R. 1 Hgr. 20 Hgr. 1000 R. 6 Hgr. 250 Korn 2 — 12		1976 <b>Polycolymna Stuarti</b> , Immortelle mit silberweißen Petalen und goldgelben Staubfäden . . . 20 Gr. 10 Hgr. 1 6 9	
1931 » „ großblumige grüngeränderte 10,000 R. 5 Hgr. 1000 R. 18 Hgr. 250 R. 5 — 30		1977 <b>Polygonum orientale</b> , rother Ränderich 100 „ 12 „ 1 — 6	
1932 » „ <b>Inimitable</b> , schön atlasweiß mit großen rothen Flecken 10,000 Korn 1 Hgr. 1000 Korn 4 Hgr. 250 Korn 1 6 9		1978 » „ <b>album</b> , weißblühender „ 20 „ 1 — 6	
1933 » „ <b>venosa maculata</b> , neue Salpiglossis blumige 10,000 R. 1 1/2 Hgr. 1000 R. 5 Hgr. 250 Korn 1 6 9		1979 » „ <b>pumilum</b> . . . 15 „ 1 — 6	
1934 » „ <b>marmorata</b> (Henriette Thaler), prachtvoll, 10,000 R. 1 Hgr. 20 Hgr. 1000 R. 6 Hgr. 250 Korn 2 — 12		1980 * <b>Portulacca grandiflora</b> , einfache, gemischt 100 Gr. 30 Hgr. — 180 26 1 6 9	
1935 » „ gestreifte, gemischt 1000 R. 20 Hgr. 250 „ 6 — 36		1981 * „ <b>alba</b> , reinweiße . . . 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9	
1936 » „ neueste Sorten mit den schönsten gefüllten befruchtet, 10,000 R. 5 Hgr. 1000 R. 20 Hgr. 250 Korn 6 — 36		1982 * „ <b>striata</b> . . . 20 Gr. 15 Hgr. — 90 26 1 6 9	
1937 <b>Phacelia congesta</b> , gedrängte 100 Gr. 5 „ — 30 26 1 — 6		1983 * „ <b>aurea</b> , goldgelbe „ 15 „ — 90 26 1 6 9	
1938 » „ <b>tanacetifolia</b> . . . 5 „ 30 „ 1 — 6		1984 „ „ <b>striata</b> . . . 15 „ — 90 26 1 6 9	
1939 <b>Phalacraea coelestina</b> , prächtig, blau 20 Gr. 8 Hgr. 1 — 6		1985 * „ <b>Gillesii</b> , carmoisin „ 15 „ — 90 26 1 6 9	
1940 » „ <b>nana rosea</b> . . . 2 6 15		1986 * „ <b>splendens</b> (Blensoni) 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9	
1941 » „ <b>Tom Pouce</b> , blau. 20 Gr. 10 Hgr. 1 6 9		1987 * „ <b>rosea</b> , rosa, sehr schön . . . 15 „ 1 6 9	
1942 » „ <b>fl. albo</b> , weiß „ 10 „ 1 6 9		1988 * „ <b>striata</b> , nelfenartig, gelb, rosa, carmin gestreift und gestrichelt . . . 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9	
1943 » „ <b>Wendlandi</b> . . . 2 6 15		1989 „ „ <b>caryophylloides luteo striata</b> , gelb gestreift . . . 20 Gr. 20 Hgr. 1 6 9	
1944 <b>Phaseolus coccineus</b> , Schlingpfl. 20 Gr. 10 Hgr. 1 6 9		1990 * „ <b>sulphurea</b> (Thorburnii) „ 15 „ 1 6 9	
1945 <b>Phlox Drummondii</b> , Drummond's Blumenblume in allen Nuancen gemischt 100 Gr. 2 1/2 Hgr. 20 Gr. 18 Hgr. 1 6 9		1991 * „ <b>Thellussonii</b> , orangefarbig „ 15 „ 1 6 9	
1946 » „ <b>Brillant</b> , scharlach. . . 20 „ 2 — 12		1992 * „ „ <b>rosea pallida</b> (incarnata), zarte Färbung . . . 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9	
1947 » „ <b>dunkelpurpuroth</b> . . . 25 „ 2 6 15		1993 * „ „ <b>grandiflora fl. pl.</b> , neue gefüllte sogenannte <b>Portulacc-Röschchen</b> , prachtvoll, für sonnige Lagen in schönen Farben geben 75% Gefüllte, 5 Gr. 2 Hgr. 1000 R. 3 — 18	
1948 » „ gestreift, neu „ 30 „ 3 — 18		1994 * „ „ <b>gefüllt</b> , schwefelgelb . . . 500 „ 4 — 24	
1949 » „ <b>Dunkelrosa</b> , extra . . . 25 „ 2 6 15		1995 „ „ <b>goldgelb</b> . . . 500 „ 4 — 24	
1950 » „ <b>grandiflora kermesina alba oculata</b> , 100 R. 12 1/2 — 75 26 4 — 24		1996 „ „ <b>carmoisin</b> . . . 500 „ 4 — 24	
1951 » „ <b>violacea alba oculata</b> 100 R. 12 1/2 Hgr. — 75 26 4 — 24		1997 * „ „ <b>rosa</b> . . . 500 „ 4 — 24	
1952 » „ „ <b>gemischt</b> , . . . 50 Korn 5 — 30		1998 * „ „ <b>orange</b> . . . 500 „ 4 — 24	
1953 » „ <b>rosea albo-stellata maxima</b> , 20 Gr. 25 Hgr. — 150 26 2 6 15		1999 * „ „ <b>splendens fl. pl.</b> 500 „ 4 — 24	
1954 » „ „ <b>lilacina albo-stellata maxima</b> , neu. . . 20 Gr. 25 Hgr. 2 6 15		2000 * „ „ <b>weiß</b> . . . 500 „ 4 — 24	
1955 » „ „ <b>Graf Gero</b> , neu. . . 25 Korn 3 — 18		2001 * „ „ <b>gelb</b> , weiß gestreift . . . 500 „ 4 — 24	
1956 » „ „ <b>Heynholdi</b> , neu. . . 25 „ 3 — 18		2002 * „ „ <b>nelfenartig gestr.</b> . . . 500 „ 4 — 24	
1957 » „ „ <b>rosa</b> mit weißem Stern 20 Gr. 20 Hgr. 2 — 12		2003 <b>Pyrethrum parthenis folium aureum</b> , f. Teppichgärtnerei unentbehrlich, die gelben Blätter auf Rasen sehr effectvoll. . . 20 Gr. 20 Hgr. — 120 26 2 — 12	
1958 » „ „ <b>lila</b> mit weißem Stern „ 20 „ 2 — 12		2004 <b>Reseda odorata</b> , wohlriechende Resede 1 Kil. 35 Hgr. 100 Gr. 5 — 30	
1959 » „ „ <b>chamois-rosa</b> . . . 3 — 18		2005 „ „ <b>grandiflora</b> , echt „ 40 „ 5 — 30	
1960 » „ „ <b>Isabellina</b> , blaßgelbe . . . 3 — 18		2006 „ „ „ <b>Amelioree</b> , sehr großblumig und robust, rüthlich, 1 Kil. 2 1/2 Hgr. — 440 26, 100 Gr. 10 — 60	
1961 » „ „ <b>Leopoldi</b> , roth mit weißem Stern 20 Gr. 20 Hgr. — 120 26 2 — 12		2007 „ „ <b>ameliorata Victoria</b> , neue roth blühende Reseda . . . 5 — 30	
1962 » „ „ <b>fl. albo</b> , reinweiße . . . 20 Gr. 25 Hgr. 2 6 15		2008 „ „ <b>nana compacta multiflora</b> 20 Gr. 15 — 90	
		2009 „ „ <b>gigantea pyramidalis</b> „ 15 — 90	
		2010 <b>Rhodanthe atrosanguinea</b> , schön. 20 Gr. 75 Hgr. 3 — 18	
		2011 „ „ <b>maculata</b> , prächtig . . . 15 „ 1 6 9	
		2012 „ „ <b>fl. albo</b> , reinweiß . . . 25 „ 2 6 15	
		2013 „ „ <b>Manglesii</b> , reizende Immortelle „ 15 „ 1 6 9	
		2014 <b>Ricinus africanus hybridus</b> . . . 100 „ 12 „ 1 — 6	
		2015 „ „ <b>atrosanguineus</b> . . . 12 „ 1 — 6	
		2016 „ „ <b>arboreus hybridus</b> , . . . 12 „ 1 — 6	
		2017 „ „ <b>brasiliensis</b> . . . 12 „ 1 — 6	
		2018 „ „ <b>communis major</b> , großblättriger 100 Gr. 6 Hgr. — 36 26 1 — 6	
		2019 „ „ <b>minor</b> , fleiner . . . 6 „ — 36 26 1 — 6	



No.	Arten	Größe	Gr.	Hgr.	à Pflanze	Gr. = 20
2020	<b>Ricinus giganteus</b> (von den Philippinen)	100 Gr.	12 Hgr.	1	—	6
2021	» <b>hybridus atrosanguineus</b>	12 »	»	1	—	6
2022	» <b>guyanensis nana</b> , Frucht hellroth,	100 Gr.	12 Hgr.	—	72	6
2023	» <b>macrophyllus atropurpureus</b>	100 Gr.	12 Hgr.	1	—	6
2024	» <b>microspermus grandiflorus</b>	12 »	»	1	—	6
2025	» <b>pulcherrimus</b>	1 »	1 Hgr.	1	—	6
2026	» <b>purpureus cinerascens</b>	10 »	1 Hgr.	1	—	6
2027	» <b>» major</b> , neu	12 »	»	1	—	6
2028	» <b>sanguineus (Obermanni)</b> , blutroth, prach-	1 Kil.	30 Hgr.	100 Gr.	5 Hgr.	1
2029	» <b>» minor</b>	12 »	»	1	—	6
2030	» <b>tricolor</b>	12 »	»	1	—	6
2031	» <b>tunicensis</b> , tunesischer geschnittener	15 »	»	1	—	6
2032	» <b>viridis</b>	15 »	»	1	—	6
2033	» <b>gemischt</b>	8 »	»	1	—	6
2034	<b>Rudbeckia amplexicaulis</b> , groß goldgelb, oft	20 Gr.	10 Hgr.	1	—	6
2035	<b>Sabbatia campestris</b> , allerleifarb. Gentiane mit	1000 Korn	5 R.	500 R.	3	—
2036	<b>Salpiglossis variabilis</b> , gelb, extra	20 Gr.	10 Hgr.	1	6	9
2037	» <b>atrococcinea</b>	2	—	6	12	
2038	» <b>aurea</b> , orangegelbe	2	—	6	12	
2039	» <b>azurea venosa</b> , gelb geader	2	—	12		
2040	» <b>purpurviolett</b>	20 Gr.	12 Hgr.	1	6	9
2041	» <b>coccinea</b> , scharlachroth	15 »	»	1	6	9
2042	» <b>nana</b> , Zwerg, 1 1/2 Fuß hoch, gemischt	10 »	»	1	6	9
2043	» <b>» scharlachrothe Zwerg</b>	20 »	»	2	—	12
2044	» <b>» dunkelscharlach Zwerg</b>	20 »	»	2	—	12
2045	» <b>» azurblaue Zwerg</b> , reine Farbe	20 »	»	2	—	12
2046	» <b>» braunviolette Zwerg</b> , gelbgeadert	2	—	12		
2047	» <b>» dunkelbraune Zwerg</b>	2	—	12		
2048	» <b>» violettroth Zwerg</b>	20 Gr.	20 Hgr.	2	—	12
2049	» <b>» azurblaue</b> , goldgelb geadert	20 »	»	2	—	12
2050	» <b>» schwefelgelbe Zwerg</b>	20 »	»	2	—	12
2051	» <b>pumila</b> , halbhöhe gemischt	10 »	»	1	—	12
2052	» <b>» dunkelviolett</b>	12 1/2 »	»	1	6	9
2053	» <b>» purpur mit dunkelblau</b>	12 1/2 »	»	1	6	9
2054	» <b>» dunkelscharlach</b> , lila gerändert	15 »	»	1	6	9
2055	» <b>» scharlach</b>	1	6	9		
2056	» <b>» Harlequin</b>	2	—	12		
2057	» <b>» weiß</b>	2	—	12		
2058	<b>Salvia coccinea</b> , scharlachroth Salbei	20 Gr.	10 Hgr.	1	6	9
2059	» <b>» hybrida</b> , frühblühend	10 »	»	1	6	9
2060	» <b>» nana</b> , neue Zwerg, extra	20 »	»	2	—	12
2061	» <b>» splendens</b> , dunkelscharlach	10 »	»	1	6	9
2062	» <b>» graciliflora</b> , sehr hübsch	10 »	»	1	6	9
2063	» <b>Horminum</b> , blanchgrün	100 »	10 »	1	—	6
2064	» <b>» rothähriger</b>	10 »	»	1	—	12
2065	» <b>» weifähriger</b>	10 »	»	1	—	12
2066 *	<b>Roemeriana</b> , dunkelroth, niedrig, ganz reizend zu	20 Gr.	20 Hgr.	—	120	12
	Einfassungen und niedrigen Gruppen, auch für Töpfe					
2067 *	<b>Sanvitalia procumbens</b> , liegende Sanvitalia,	100 Gr.	30 Hgr.	1	—	6
2068	» <b>» flore pleno</b>	20 »	12 »	1	6	9
2069 *	<b>Saponaria multiflora</b> , vielblumiges Seifenfrant,	20 Gr.	2 1/2 Hgr.	1	—	6
2070	» <b>» alba</b> , reinweiß blühendes Seifen-	20 Gr.	3 Hgr.	1	—	6
2071 *	» <b>» fl. roseo</b>	3 »	»	1	—	6
2072	<b>Scabiosa atropurpurea major</b> , große, gemischt	1 Kil.	2 1/2 Hgr.	100 Gr.	10 Hgr.	—
2073	» <b>» major</b> , große, 8 Farben separat,	100 Gr.	15 Hgr.	4	—	24
2074	» <b>nana fl. pleno</b> , gefüllte Zwerg,	1 Kil.	2 1/2 Hgr.	2	6	15
	gemischt	100 Gr.	10 Hgr.	—	60	15
2075	» <b>» gefüllte Zwerg</b> , 6 separate Farben,	100 Gr.	15 Hgr.	4	—	24
2076	» <b>» »</b>					

No.			a Brise Igr. & = 20'
2082	<b>Schizanthus papilionaceus</b> , Blumen in Form und Farbe einem Schmetterling ähnlich, 10 Gr. 1 Hgr. — 180 Bl., 3 — 18		
2083	» pinnatus, gefiederte . . . . . 100 Gr. 12 Hgr. 1 — 6		
2084	» fl. albo (Priestleyi) . . . . . » 10 » 1 — 6		
2085	» <b>retusus</b> , eingedrückte, prachtvoll. 20 » 6 » 1 — 6		
2086	» <b>albus</b> . . . . . » 10 » 1 6 9		
2087	<b>Schizopetalum Walkeri</b> , wohlriech. Spaltblatt, 20 Gr. 12 Hgr. — 72 Bl., 1 6 9		
2088	<b>Scyphanthus elegans</b> , schöne Becherblume, eine der reichblühendsten Schlingpflanzen. 20 Gr. 30 Hgr. 2 6 15		
2089 *	<b>Sedum coeruleum</b> , blau, reizend in Töpfen oder als zarte Einfassung, reiner Samen. 20 Gr. 12 Hgr., 1 6		
2090	<b>Senecio elegans fl. albo pl.</b> , weißgefülltes } 2 — 12		
2091	» » <b>brunneo pl.</b> , braun . . . . . } 2 — 12		
2092	» » <b>carneo pl.</b> , fleischfarbiges } 2 — 12		
2093	» » <b>cupreato pl.</b> , kupferf. } 2 — 12		
2094	» » lilacino pl., lilafarbiges } 2 — 12		
2095	» » <b>purpureo pl.</b> , purpuroth } 2 — 12		
2096	» » <b>rubro pl.</b> , rothe . . . . . } 2 — 12		
2097	» » violaceo pl., violette . . . . . } 2 — 12		
2098	» » in allen Farben gemischt } 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9		
2099	» » <b>nana coerulea plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2100	» » <b>alba plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2102	» » <b>atropurpurea pl.</b> . . . . . } 2 — 12		
2103	» » <b>carminea plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2104	» » <b>cubra plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2105	» » <b>purpurea plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2106	» » <b>atrocinerea plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2107	» » <b>cupreata plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2108	» » <b>violacea plena</b> . . . . . } 2 — 12		
2109	» » <b>gemischt in allen Farben</b> } 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9		
	(Die Zwerg-Senecio sind besonders schön zu Gruppen und Einfassungen.)		
2110	<b>Silene Armeria</b> , Bouquet-Silene. . . . . 100 Gr. 10 Hgr. 1 — 6		
2111	» fl. albo, weißblühende . . . . . » 10 » 1 — 6		
2112	» fl. roseo, rosa . . . . . » 10 » 1 — 6		
2113 *	» Bergeri, sehr schön . . . . . » 10 » 1 — 6		
2114	» hirsuta . . . . . » 15 » 1 — 6		
2115	» <b>orientalis</b> , zweijährige Species mit dunkelrosa Blumen in großen dichten Dolben stehend, sehr schön 100 Gr. 40 Hgr., 20 Gr. 10 Hgr. 1 6 9		
2116 *	» <b>pendula</b> (rosa graeca) 1 Kil. 40 Hgr. 100 » 5 » 1 — 6		
2117 *	» alba, weißblühende . . . . . » 10 » 1 — 6		
2118 *	» rosea, mit rosa Anflug . . . . . » 10 » 1 — 6		
2119 *	» <b>ruberrima</b> , sehr schön zur Einfassung 1 Kil. 50 Hgr. — 300 Bl., 20 Gr. 1½ Hgr. 1 — 6		
2120	» <b>flore pleno</b> , bringt jedoch höchstens 5% gefüllte . . . . . 100 Gr. 5 Hgr. — 30 Bl. 1 — 6		
2121	» <b>compacta alba</b> , neu . . . . . 5 — 30		
2122 *	<b>Pseudo-Acteon</b> , brilliant rosa, sehr groß und reichblühend. . . . . 1 Kil. 35 Hgr., 100 Gr. 5 Hgr. 1 — 6		
2123	» pulchella . . . . . » 8 » 1 — 6		
2124	» reticulata . . . . . » 5 » 1 — 6		
2125 *	» rubella . . . . . » 10 » 1 — 6		
2126 *	» fl. albo, reinweiße, sehr schön . . . . . » 10 » 1 — 6		
2127	» rupestris . . . . . » 1 — 6		
2128 *	» squamigera, weiß . . . . . 100 Gr. 10 Hgr. 1 — 6		
2129 *	» vespertina, abendliche . . . . . » 10 » 1 — 6		
2130	<b>Solanum atropurpureum</b> , sehr schön. 20 » 8 » 1 — 6		
2131	» Balbisii, hübsch . . . . . » 8 » 1 — 6		
2132	» ciliatum, schön . . . . . 2 — 12		
2133	» citrullifolium, fächerblättriger, sehr schön im Habitus und Blumen . . . . . » 5 » 1 — 6		
2134	» corniculatum, sehr schöne große gelbe eigenthümlich geformte Früchte. . . . . 20 Gr. 10 Hgr. 1 6 9		
2135	» <b>Fontanesianum</b> , geschligte frause Blätter, Blumen groß, canariengelb . . . . . 20 Gr. 12 Hgr. 1 6 9		
2136	» giganteum . . . . . » 15 » 1 6 9		
2137	» Gilo, mit hübschen rothen Früchten . . . . . » 5 » 1 — 6		
2138	» laciniatum, reizende Pflanzpflanze, Blätter schön geschligt, von lebhaftem Grün mit schönen blauen Blumen in großen Trauben . . . . . 20 Gr. 8 Hgr. 1 — 6		
2139	» Lycopersicum, rother Liebesapfel . . . . . » 3 » 1 — 6		
2140	» . . . . . 6 Sorten à 1 Brise für 5 — 30		
2141	» Grenier, sehr groß . . . . . 20 Gr. 5 Hgr. 1 — 6		
2142	» Goliath . . . . . » 5 » 1 — 6		
2143	» the Trophy, neu, groß. . . . . 5 — 30		
2144	» mit gestreifter Frucht, neu. . . . . 5 — 30		



No.	à Price 1/2 Gr. = 2/2	No.	à Price 1/2 Gr. = 2/2
2145 <i>Solanum macrocarpum</i> , großfrüchtig	1 6	2199 <i>Trachymene coerulea</i> , prachtvoll	20 Gr. 12 1/2 1/2 Gr. 1 6
2146 » <i>marginatum</i> , prachtvolle Blüthpflanze auf Rasen	20 Gr. 25 1/2 Gr. 2 6	2200 <i>Tropaeolum majus</i> , große indische Kresse	1 Kil. 25 1/2 Gr. 100 Gr. 13 1/2 Gr. 1 6
2147 » <i>pyracanthum</i> , mit gelben Stacheln dicht besetzt, sehr schön	1000 Korn 30 1/2 Gr. 100 Korn 4 1/2	2201 » <i>coccineum</i> , scharlachr.	1 Kil. 40 » 100 Gr. 5 » 1 — 6
2148 » <i>reclinatum</i> , neu	20 Gr. 15 1/2 Gr. 1 6	2202 » <i>brunneum</i> , schwarzbraune	1 Kil. 30 1/2 Gr. 100 Gr. 4 1/2 Gr. 1 — 6
2149 » <i>robustum</i> , sehr großblättrig, effectvoll auf Rasen	20 Gr. 50 1/2 Gr. 3 —	2203 » <i>intenseum</i>	5 » 1 — 6
2150 » <i>texanum</i> , hübsche weißblühende wohlriechende Species mit scharlachrothen Früchten	20 Gr. 4 1/2 Gr. 1 1/2	2204 » <i>Regelianum</i>	6 » 1 — 6
Andere Sorten <i>Solanum</i> siehe Topfgewächse.			
2151 * <i>Sphenogyne speciosa</i> , prächtige	20 Gr. 5 » 1 —	2205 » <i>Scheuermanni</i>	10 » 1 — 6
2152 » <i>aurea</i>	10 » 1 —	2206 » <i>coccineum</i>	10 » 1 — 6
2153 » <i>sulphurea</i>	10 » 1 —	2207 » <i>Schillingi</i>	6 » 1 — 6
2154 <i>Spilanthus oleraceus</i> , Infantenkopfe	12 » 1 6	2208 » <i>Lobbianum</i> , gemischt	20 Gr. 10 1/2 Gr. 10 Korn 1 6
2155 <i>Spraguea umbellata</i> , sehr schön, muß im Herbst ausgesät und in Töpfen oder Kästen überwintert werden	1000 Korn 1 1/2 Gr. 100 Korn 3 6	2209 » <i>Caroline Schmidt</i>	10 » 2 — 12
2156 <i>Statice Bonduelli</i> , gelbe	100 Gr. 10 1/2 Gr. 1 — 6	2210 » <i>Duc de Luynes</i>	20 » 10 » 2 — 12
2157 » <i>alba</i>	10 » 1 —	2211 » <i>Etoile de Marseille</i>	10 » 2 — 12
2158 » <i>pallida</i>	10 » 1 —	2212 » <i>flammula grandiflora</i>	10 » 2 — 12
2159 » <i>sinuata</i> , blau, reizend	10 » 1 — 6	2213 » <i>Lilli Schmidt</i>	10 » 2 — 12
2160 » <i>hybrida</i> , weiß, gelb	10 » 1 —	2214 » <i>speciosum</i>	10 » 2 — 12
2161 » <i>spicata</i> , von Kaufmann, eine einjährige reich und früh blühende Species, 1 Fuß hoch, Blätter ähnlich der <i>St. sinuata</i> , aus welchen sich die kleinen dicht mit kistaroza Blüthen besetzten Blüthenrispen erheben, sehr hübsch (s. Abbildung)	2 — 12	2215 » <i>Triomphe de Gand</i>	10 » 2 — 12
2162 » <i>Thouini</i>	100 Gr. 50 1/2 Gr. — 300 1/2	2216 » <i>Géant des batailles</i>	10 » 2 — 12
Obige Staticeen lassen sich sehr gut zu Bouquets verwenden, sowohl getrocknet als frisch.			
2163 <i>Stevia Eupatoria</i> , weiße, sehr schön	20 Gr. 10 1/2 Gr. 1 6	2217 » <i>Monsieur Colmet</i>	10 » 2 — 12
2164 » <i>Lindleyana</i> , weiße, wohlriechend	10 » 1 6	2218 » <i>Turrell</i>	10 » 2 — 12
2165 » <i>purpurea</i> , purpurrothe Stevie	8 » 1 —	2219 » <i>Napoleon III.</i>	10 » 2 — 12
2166 <i>Sycios angulata</i> , Gaargurke, zur Bekleidung von Lauben	20 Gr. 4 1/2 Gr. 1 —	2220 » <i>Queen Victoria</i>	10 » 2 — 12
2167 <i>Tagetes erecta</i> fl. pl. aurantiaca, Samtblume, Stutenblume, orange	20 Gr. 6 1/2 Gr. 1 —	2221 » <i>Roi des noirs</i> , d. dunkelste	10 » 2 — 12
2168 » fl. pl. sulphurea, schwefelgelbe	6 » 1 —	2222 » <i>peregrinum</i> (aduncum, canariense), gelb blühend, sehr raschwachsl., liebt etwas Schatten.	100 Gr. 45 1/2 Gr. 20 R. 2 —
2169 » fl. pl. fistulosa, röhrige, gef. orange	6 » 1 —	2223 » <i>hybridum Dunnett's dwarf spotted</i> , schön, niedrig	100 Gr. 15 1/2 Gr. 1 —
2170 » fl. pl. gef. schwefelgelbe	6 » 1 —	2224 » <i>Carters Tom Thumb</i> , ohne Ranken, mit scharlachrothen Blumen, für niedrige Gruppen	100 Gr. 15 1/2 Gr. 1 — 6
2171 » <i>praecox multiflora</i> (nana plena), niedrige vielblumige	20 Gr. 6 1/2 Gr. 1 —	2225 » <i>goldgelbe Tom Thumb</i>	100 Gr. 15 » 1 — 6
2172 * » <i>lucida</i> , glänzend, wohlriechend	8 » 1 —	2226 » <i>negres Tom Thumb</i> , „White“	100 Gr. 30 1/2 Gr. — 180 1/2
2173 » <i>patula aurantiaca</i> fl. pl., hohe orange	20 Gr. 4 1/2 Gr. 1 —	2227 » <i>Tom Thumb rosa</i>	100 Gr. 20 1/2 Gr. 1 —
2174 » <i>nana fl. pleno</i>	4 » 1 —	2228 » <i>Beauty</i> , gelb mit carmoisin scharlach punkirt	100 Gr. 15 1/2 Gr. 1 — 6
2175 * » <i>lutea nana</i> fl. pl., gelb	4 » 1 —	2229 » <i>coeruleum-roseum</i>	100 » 30 » 1 6
2176 » <i>striata nana simplex</i>	3 » 1 —	2230 » <i>hybridum compactum</i>	100 Gr. 20 » 1 — 6
2177 » <i>striata nana fl. pl.</i>	6 » 1 —	2231 » <i>Crystal Palace Gem</i>	100 Gr. 15 » 1 — 6
2178 * » <i>nana multiflora</i> fl. pl. (pygmaea), niedrige dunkelbraune	100 Gr. 10 1/2 Gr. 20 Gr. 3 1/2 Gr. 1 — 6	2232 » <i>King of Tom Thumb</i>	100 Gr. 25 1/2 Gr. 1 — 6
2179 » <i>nana faviflora aurea</i> , sehr gefüllte goldgelbe Blumen mit geröhrten Blumenblättern	10 Gr. 1 1/2 Gr. 15 1/2 Gr. 5 — 30	2233 » <i>Golden King of Tom Thumb</i>	100 Gr. 30 1/2 Gr. — 180 1/2
2180 » <i>punctata</i> fl. pl. (pulchra), gestreckte	100 Gr. 10 1/2 Gr. 20 Gr. 3 » 1 — 6	2234 » <i>King Theodore</i> , Blumen fast schwarz	100 Gr. 15 1/2 Gr. — 90 1/2
2181 » <i>nana fl. pl.</i> , niedrige gestreckte	100 Gr. 15 1/2 Gr. 20 Gr. 4 1/2 Gr. 1 — 6	2235 » <i>Schulzii</i> , mit dunkeln Blättern	100 Gr. 20 1/2 Gr. 1 — 6
2182 * » <i>ranunculoides</i> fl. pl., dunkelbraune	100 Gr. 15 1/2 Gr. 20 Gr. 4 » 1 — 6	2236 <i>Valeriana rubra</i> , rothe	100 Gr. 15 1/2 Gr. — 90 1/2
2183 » <i>fistulosa</i> fl. pl.	4 » 1 —	2237 » <i>alba</i> , weiß	10 » — 60 » 1 — 6
2184 * » <i>signata</i> , Laub wohlriechend	100 » 20 » 1 — 6	2238 » <i>coccinea</i> , scharlach	10 » — 60 » 1 — 6
2185 * » <i>pumila</i> , niedrig, sehr reichblühend, sehr hübsch zu Gruppen und Einfassungen	20 Gr. 8 1/2 Gr. 1 — 6	2239 * <i>Venidium calenduloides</i>	15 » — 90 1/2
2186 <i>Thunbergia alata</i> , nanfing mit schwarzem Auge	20 Gr. 15 1/2 Gr. 1 6	2240 * <i>Verhena Anbletia grandiflora</i> , sehr schön	20 Gr. 8 1/2 Gr. 1 —
2187 » <i>alba</i> , weiße mit schwarzem Auge	20 Gr. 15 1/2 Gr. 1 6	2241 * » <i>Drummondii</i> , Drummond's	10 » 1 — 6
2188 » nanfing m. weißem Auge	15 » 1 6	2242 * » <i>puleherrima violacea</i>	8 » 1 — 6
2189 » <i>aurantiaca</i> , goldgelb	10 » 1 6	2243 » <i>teuerioides</i>	8 » 1 — 6
2190 » mit weißem Auge	20 Gr. 15 » 1 6	2244 * » <i>venosa</i> , aderiges, sehr schön	10 » 1 — 6
2191 » <i>Backerij</i> , Backer's reinweiße	15 » 1 6	2245 » <i>hybrida</i> , viele Farben gemischt	20 » 2 — 12
2192 » gemischt	10 » 1 6	2246 » von den neuesten aurikelblumigen Sorten, prachtvoll, liefern die schönsten Blumen, die von den neuesten französischen und englischen Sorten nicht übertroffen werden. Der Same muß stets recht feucht gehalten werden bis zum Keimen	20 Gr. 60 1/2 Gr. 4 —
2193 <i>Tolpis barbata</i>	8 » 1 —	2247 » <i>hybrida coerulea</i> , schön blau	20 Gr. 4 1/2 Gr. 200 Korn 4 —
2194 » <i>alba</i>	8 » 1 —	2248 » neueste italienische gestreifte, sehr schön	20 Gr. 4 1/2 Gr. 200 Korn 4 —
2195 * <i>Trachelium coeruleum</i> , Halskraut	15 » 1 6	2249 <i>Veronica glauca</i> , neu, sehr lieblich	20 Gr. 10 1/2 Gr. 1 6
2196 * » <i>album</i>	15 » 1 6	2250 » <i>syriaca</i> , blau mit weiß, äußerst reichblühendes Miniatur-Sommergewächs für Einfassungen und Topfkultur ganz reizend	20 Gr. 8 1/2 Gr. 1 — 6
2197 * » <i>carneum</i>	15 » 1 6	2251 » <i>fl. albo</i> , weiß	10 » 1 6
2198 * » <i>lilacinum</i>	15 » 1 6		



No.		à Preise Igr. 3. = 26	No.		à Preise Igr. 3. = 26
2252	<b>Vicia Gerardii</b> , neu, Schlingpflanze mit violetten Blumen, sehr reich blühend . . . . .	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	2273	<b>Viscaria cardinalis</b> . . . . .	100 Gr. 15 Igr. 1 — 6
2253	* <b>Viola tricolor maxima</b> , größtblühendes Stiefmütterchen in 50 bis 100 Nuancen. 1 Kil. 12 Rg. 20 Gr. 10 Igr.	1 6 9	2274	» <b>oculata</b> , Augen-Nabe, sehr schön	100 » 10 » 1 — 6
2254	» » <b>engl. Pensées</b> , sehr große, nur von ausgezeichneten Nummern-Blumen gesammelt, 20 Gr. 20 Igr. 1000 R. 5 Igr. 500 R. 3 Igr. 200 R.	1 6 9	2275	» » <b>Dunnetti lilacina</b> . . . . .	» 10 » 1 — 6
2255	» » <b>Kaiser Wilhelm</b> , prachtvoll ultramarinblau mit purpurvioletem Auge, ganz neu . . . . .	1000 R. 30 Igr. 100 R. 4 — 24	2276	» » <b>elegans picta</b> , neu . . . . .	» 15 » 1 — 6
2256	» » <b>Odier'sche</b> , mit großen Augen, prachtvoll, 20 Gr. 1 1/2 Rg. 1000 R. 10 Igr. — 60 Rg. 500 R. 6 Igr. — 36 Rg. 200 R.	3 — 18	2277	<b>Waitzia acuminata</b> , gemischt . . . . .	» 3 — 18
2257	» » <b>Baron Rothschild</b> , m. großen braunen Flecken 1000 Korn 8 Igr.	500 Korn 5 Igr. — 30 Rg. 200 R.	2278	» » <b>aurea</b> , sehr schön . . . . .	5 Gr. 30 Igr. 3 — 18
2258	» » <b>bronzefarbige</b> in vielen Schattierungen, 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2279	» » <b>corymbosa</b> , prachtvoll . . . . .	» 3 — 18
2259	» » <b>in gelben Farben</b> schön, 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2280	» » <b>grandiflora</b> , die schönste gelbe Immortelle, 5 Gr. 20 Igr.	3 — 18
2260	» » <b>dunkelgelb mit braunem Auge</b> 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2281	<b>Whitlavia gloxinoides</b> , schön . . . . .	100 » 10 » 1 — 6
2261	» » <b>in weißen Nuancen</b> , schön, 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2282	» » <b>grandiflora</b> , blau . . . . .	» 10 » 1 — 6
2262	» » <b>aschblau</b> , sehr schön, 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2283	» » <b>alba</b> , weiße . . . . .	» 15 » 1 — 6
2263	» » <b>hellblaue</b> , sehr constant in Farbe 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2284	<b>Xeranthemum annuum</b> , weißgefüllt . . . . .	» 30 » 1 — 6
2264	» » <b>braunviolette</b> . . . . . 1000 » 8 » 500 » 5 — 30 200 » 2 6 15	2 6 15	2285	» » <b>annuum</b> , violett gefüllt . . . . .	» 30 » 1 — 6
2265	» » <b>dunkelbraune</b> . . . . . 1000 Korn 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2286	» » <b>compactum album fl. pl.</b> 20 Gr. 10 Igr.	1 6 9
2266	» » <b>rein violette</b> , extra, 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2287	» » <b>coeruleum fl. pl.</b> . . . . .	» 10 » 1 6 9
2267	» » <b>dunkelviolett mit gelbem Auge</b> , 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2288	» » <b>pleniss. atropurpureum</b> » 10 »	1 6 9
2268	» » <b>rosa-lila</b> . . . . . 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2289	» » <b>multiflorum „Tom Thumb“</b> , 20 Gr. 10 Igr. — 60 Rg.	1 6 9
2269	» » <b>Goldbrand</b> , breitgelbgelb gerändert, f. schön 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2290	» » <b>imperiale fl. pleno</b> » 10 » — 60 »	1 6 9
2270	» » <b>gestreifte</b> , in schönen Sorten, 1000 R. 10 Igr. 500 R. 6 Igr. 200 R.	3 — 18	2291	» » <b>variabile striatum fl. pl.</b> , 20 Gr. 8 Igr. — 48 »	1 — 6
2271	» » <b>weißgeränd.</b> , 1. Nanges 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2292	» » <b>nanum striatum fl. pl.</b> 20 Gr. 10 Igr.	1 6 9
2272	» » <b>Dr. Faust (Möhrenkönig)</b> , kohlschwarz, 1000 R. 8 Igr. 500 R. 5 Igr. 200 R.	2 6 15	2293	<b>Zinnia elegans</b> , einfache in vielen Prachtformen gemischt, 1 Kil. 4 Rg. 20 Gr. 4 Igr.	1 — 6

## Biergräser.

(Die mit einem 2 bezeichneten sind perennirend.)

No.		à Preise Igr. 3. = 26	No.		à Preise Igr. 3. = 26
2309	<b>Agrostis argentea</b> , hübsch . . . . .	20 Gr. 10 Igr. 1 6 9	2330	2 <b>Bromus brizaeformis</b> , das schönste Gras zum Bleichen und Färben für Grasbouquets 1 Kil. 35 Igr. 100 Gr. 5 Igr.	1 — 6
2310	» <b>nebulosa</b> , reizend . . . . .	» 10 » 1 6 9	2331	» » <b>Gussoni</b> . . . . .	» 10 » 1 — 6
2311	» <b>pulchella</b> , reizend . . . . .	» 4 » 1 — 6	2332	» » <b>macrostachius</b> . . . . .	» 10 » 1 — 6
2311 <sup>a</sup>	» <b>verticillata</b> . . . . .	» 4 » 1 — 6	2333	» » <b>madritensis</b> , sehr hübsch 20 Gr. 15 »	1 6 9
2312	<b>Aira aggregata</b> . . . . .	1 — 6	2334	<b>Calamagrostis lanceolata</b> . . . . .	» 20 » 1 — 6
2313	» <b>asperula</b> . . . . .	1 — 6	2335	<b>Ceratachloa pendula</b> . . . . .	» 5 » 1 — 6
2314	» <b>caryophylla</b> . . . . .	1 — 6	2336	<b>Chloris radiata</b> . . . . .	» 8 » 1 — 6
2315	<b>Andropogon argenteum</b> . . . . .	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	2337	» <b>truncata</b> . . . . .	» 8 » 1 — 6
2316	<b>Antheophora elegans</b> . . . . .	» 10 » 1 6 9	2338	<b>Chloropsis Blanchardiana</b> . . . . .	» 10 » 1 6 9
2317	<b>Anthoxanthum gracile</b> , hübsch . . . . .	» 6 » 1 — 6	2339	<b>Chrysurus cynosuroides</b> (Lamarkia aurea) . . . . .	» 3 » 1 — 6
2318	» » <b>ovatum</b> . . . . .	» 8 » 1 — 6	2340	<b>Coix Lacrymae</b> , Thranengras . . . . .	100 Gr. 8 » 1 — 6
2319	» » <b>laguroides</b> , 100 Gr. 10 Igr.	» 3 » 1 — 6	2341	» <b>exaltata</b> . . . . .	» 8 » 1 — 6
2320	<b>Arundo festucoides</b> . . . . .	» 15 » 1 6 9	2342	<b>Colpodium Steveni</b> . . . . .	20 Gr. 15 » 1 6 9
2321	» » <b>aurea variegata</b> . . . . .	» 2 — 12	2343	<b>Cynosurus giganteus</b> . . . . .	100 Gr. 10 Igr. » 3 » 1 — 6
2322	<b>Bertholdia bromoides</b> . . . . .	1 6 9	2344	2 <b>Cyperus Papyrus</b> (Papyrus antiquorum) . . . . .	» 5 — 30
2323	<b>Brachypodium pinnatum</b> . . . . .	100 Gr. 10 Igr. 1 — 6	2345	<b>Deplachne fascicularis</b> , hübsch . . . . .	100 Gr. 20 Igr. 1 — 6
2324	» <b>platystachium</b> . . . . .	» 10 » 1 — 6	2346	<b>Desmageria sicula</b> . . . . .	» 25 » 1 — 6
2325	<b>Briza compacta</b> . . . . .	» 15 » 1 — 6	2347	<b>Deyeuxia retrofracta</b> . . . . .	20 Gr. 15 » 1 6 9
2326	» <b>geniculata</b> , schön . . . . .	» 20 » 1 — 6	2348	<b>Eleusine indica</b> , hübsch . . . . .	» 8 » 1 — 6
2327	» <b>maxima</b> (schön) 1 Kil. 2 Rg. » 7 1/2 »	1 — 6	2349	» <b>barsimoniensis</b> . . . . .	100 Gr. 10 Igr. » 3 » 1 — 6
2328	» <b>minima</b> (gracilis), reizend . . . . .	» 10 » 1 — 6			
2329	<b>Brizopyrum siculum</b> , niedlich . . . . .	» 15 » 1 — 6			



No.		à Price 1gr. 2. = 20
2350	<i>Eleusine corocana spec. purpurea</i> , 100 Gr. 15 1gr. — 90 20	1 — 6
2351	4 <i>Elymus giganteus</i> , riesiges, schön	100 Gr. 10 1gr. — 1 — 6
2352	4 „ <i>Hystrix</i> , schön	10 „ 1 — 6
2353	<i>Eragrostis elegans</i> , hübsch	15 „ 1 — 6
2354	„ <i>megastachia</i> , schön	10 „ 1 — 6
2355	„ <i>namaguensis</i> (senegalensis)	10 „ 1 — 6
2356	„ <i>plumosa</i> , reizend	10 „ 1 — 6
2357	„ <i>tephrosanthes</i>	2 — 12
2358	<i>Erianthus Ravennae violascens</i> , 20 Gr. 15 1gr.	1 6 — 9
2359	<i>Festuca altissima</i> , 20 8. hoch	5 „ 1 — 6
2360	„ <i>rigida</i>	10 „ 1 6 — 9
2361	„ <i>stipoides</i>	5 „ 1 — 6
2362	„ <i>viridis</i> , dunkelgrün	20 Gr. 5 1gr. — 1 — 6
2363	<i>Glyceria procumbens</i>	20 Gr. 8 1gr. — 48 20
2364	<i>Grangea maderaspatana</i>	20 Gr. 4 1gr. — 1 — 6
2365	4 <i>Gynierium argenteum</i> , prachtvoll (gut feimender Samen)	20 Gr. 20 1gr. — 2 — 12
2366	„ <i>roseum</i> , sehr schön, 20 „ 20	2 — 12
2367	„ <i>violaceum</i>	25 „ 2 — 12
2368	4 <i>Hordeum jubatum</i> , sehr schönes Gras für Bouquets	100 Gr. 12 1gr. — 1 — 6
2369	<i>Lagurus ovatus</i> , hübsch	10 „ 1 — 6
2370	<i>Lappago racemosa</i> , niedrig	15 „ 1 — 6
2371	4 <i>Lasiagrostis argentea</i> , sehr schönes perennirendes Gras, eines der gesuchtesten Gräser zu Bouquets, ersetzt bei uns im nördlichen Europa das Gynierium,	1 Kil. 6 1gr. 20 Gr. 5 1gr. — 1 — 6
2372	<i>Leptochloa gracilis</i>	20 Gr. 8 1gr. — 48 20
2373	<i>Millium multiflorum</i>	100 Gr. 10 1gr. — 1 — 6
2374	<i>Muhlenbergia diffusa</i>	20 „ 12 1/2 „ 1 6 — 9
2375	<i>Panicum lomentaceum</i>	1 6 — 9
2376	„ <i>oryzinum</i>	20 Gr. 5 1gr. — 1 — 6

No.		à Price 1gr. 2. = 20
2377	<i>Panicum plicatum</i>	20 Gr. 20 1gr. — 2 — 12
2378	„ <i>sulcatum</i> , sehr schön	10 „ 1 6 — 9
2379	<i>Paspalum elegans</i> , sehr hübsch	8 „ 1 — 6
2380	<i>Pennisetum longistylum</i> (villosum), dieses herrliche Ziergras kann als Gruppenpflanze sowie als Einfassung von Bosquets nicht genug empfohlen werden, die zierlichen lang behaarten Ähren sind äußerst effectvoll. Auch für Bouquets, getrocknete wie frische, sehr gut zu verwenden.	100 Gr. 15 1gr. — 1 — 6
2381	„ <i>fimbriatum</i> , schön	20 „ 15 „ 1 6 — 9
2382	<i>Piptatherum Thomasi</i> , hübsch	100 „ 15 „ 1 — 6
2383	<i>Poa salina</i> , salzbodenliebendes Rispengras	20 „ 15 „ 1 6 — 9
2384	<i>Scleropoa rigida</i> , 20 Em. hoch, sehr hübsch	100 Gr. 15 1gr. — 90 20
2385	<i>Setaria macrochaeta</i> , hübsch	1 Kil. 5 1gr. 20 Gr. 5 1gr. — 1 — 6
2386	„ <i>glauca</i>	5 „ 5 „ 1 — 6
2387	„ <i>japonica</i>	2 — 12
2388	4 <i>Stipa elegantissima</i> , sehr schön	20 Gr. 30 1gr. — 2 6 — 15
2389	4 „ <i>gigantea</i> , riesiges, schön	100 „ 20 „ 1 — 6
2390	4 „ <i>pennata</i> , Federgras, reizend für Bouquets	20 Gr. 8 1gr. — 1 — 6
2391	4 „ <i>splendens</i>	8 „ 1 — 6
2392	4 <i>Tricholaena rosea</i> , reizend	7 „ 1 — 6
2393	4 <i>Tripsacum dactyloides</i> , Gama-Gras	4 „ 1 — 6
2394	4 <i>Uniola latifolia</i> , schön	10 „ 1 6 — 9
2395	<i>Zea Caragua</i> , virginischer Riesen-Mais,	1 Kil. 15 1gr. 20 Gr. — 6 — 3
2396	„ <i>Cuzko</i> , wird über 4 Meter hoch, sehr große Samenkörner	20 Gr. 15 1gr. — 2 6 — 15
2397	„ <i>gracillima</i>	100 „ 10 „ 1 — 6
2398	„ <i>praecox</i> , früherer Zwerg-Mais	1 Kil. 10 „ 1 — 6
2399	„ <i>Mais fol. variegatis</i> , neuer prachtvoller mit weiß bandirten Blättern	1 Kil. 25 1gr. 20 Gr. — 1 — 6

## Samen von perennirenden Blumen.

Die mit \* bezeichneten Species blühen, wenn sie zeitig ausgesät werden, schon im ersten Jahre. Da viele Samen sehr langsam keimen, ist es nöthig, die Samenschalen an einen schattigen Ort zu stellen bis die Samen keimen, die Keimung wird sehr beschleunigt, wenn man Schnee und Regen auf die Samen kommen läßt, auch leichte Fröste sind dazu sehr hilfreich.

No.		à Price 1gr. 2. = 20
2400	<i>Acaena millifoliata</i>	5 Gr. 10 1gr. — 2 6 — 15
2401	<i>Acanthus latifolius</i> , hübsche Blattpl.	20 „ 6 „ 1 — 6
2402	„ <i>lusitanicus</i>	10 „ 1 6 — 9
2403	„ <i>mollis</i> , weiche Bärenklau	4 „ 1 — 6
2404	„ <i>spinosus</i> , hübsche Blattpflanze	15 „ 1 6 — 9
2405	<i>Achillea atrata</i> , Alpenpflanze	2 6 — 15
2406	„ <i>millefol. fl. rubro</i>	20 Gr. 20 1gr. — 2 — 12
2407	„ <i>moschata</i>	2 6 — 15
2408	„ <i>nobilis</i>	2 6 — 15
2409	<i>Aconitum</i> (Sturmhut) <i>barbatum</i>	20 Gr. 15 1gr. — 1 6 — 9
2410	„ <i>brachycarpum</i>	2 — 12
2411	„ <i>humile</i>	2 — 12
2412	„ <i>Kuznezowi</i>	5 Gr. 10 1gr. — 2 6 — 15
2413	„ <i>macranthum</i>	20 „ 12 1/2 „ 1 6 — 9
2414	„ <i>Napellus paniculatum pyramidalis</i>	2 — 12
2415	„ <i>racemosum Funkianum</i>	2 — 12
2416	„ <i>tauricus</i>	2 — 12
2417	„ <i>rubicundum</i>	20 Gr. 12 1/2 1gr. — 1 6 — 9
2418	<i>Actea spicata</i> , ährenblütiges	10 „ 1 6 — 9
2419	„ <i>longipes</i>	5 „ 1 — 6
2420	<i>Adenophora</i> (Kreuzglockchen) <i>denticulata</i>	2 6 — 15
2421	„ <i>elegans</i>	20 Gr. 25 1gr. — 2 6 — 15
2422	„ <i>latifolia</i>	25 „ 2 6 — 15
2423	„ <i>liniflora</i>	2 6 — 15
2424	„ <i>stylosa</i>	2 — 12
2425	„ <i>suaveolens</i>	2 6 — 15
2426	<i>Adlumia cirrhosa</i>	20 Gr. 25 1gr. — 2 6 — 15
2427	<i>Adonis vernalis</i> , Frühlings-Monis	3 „ 1 — 6
2428	<i>Agrostemma coronaria</i> , gekrönte Kade	4 „ 1 — 6
2429	„ <i>fl. albo</i> , weißblühend	4 „ 1 — 6
2430	„ <i>bicolor</i> , zweifarbig	4 „ 1 — 6
2431	„ <i>flos Jovis</i> , Jupiterblume	4 „ 1 — 6
2432	<i>Alisma parviflora</i>	1 6 — 9
2433	<i>Allium coeruleum</i> , azurblauer Lauch	1 6 — 9
2434	„ <i>fallax</i>	100 Korn 7 1/2 1gr. 25 Korn — 2 6 — 15
2435	„ <i>fragrans</i> , duftender	20 Gr. 10 1gr. — 1 6 — 9
2436	„ <i>neapolitanum</i> , mit großen reinweißen Blüthen	3 — 18
2437	„ <i>Victorale</i>	20 Gr. 5 1gr. — 1 — 6

No.		à Price 1gr. 2. = 20
2438	<i>Alstroemeria brasiliensis</i>	20 Gr. 15 1gr. — 1 6 — 9
2439	„ <i>chilensis</i>	20 Gr. 15 1gr. — 1 6 — 9
2440	<i>Althaea rosea fl. pl.</i> , gefüllte Malven, von den prächtigsten englischen Preßblumen gemischt	1 Kil. 15 1gr. 20 Gr. 12 1gr. — 1 6 — 9
2441	<i>Alyssum argenteum</i>	100 Gr. 20 1gr. — 420 20
2442	„ <i>Biebersteini</i>	20 Gr. 15 1gr. — 1 6 — 9
2443	„ <i>saxatile compactum</i>	2 6 — 15
2444	„ <i>Wierbeckii</i> , gelbblühend	10 „ 1 6 — 9
2445	<i>Amphicome arguta</i>	2 6 — 15
2446	„ <i>Emodi</i>	2 6 — 15
2447	<i>Androsace argentea</i> , allerliebste Alpenpflanze	3 — 18
2448	„ <i>helvetica</i>	5 — 30
2449	„ <i>lactea</i> , allerliebste Alpenpflanze	5 — 30
2450	„ <i>Laggeri</i>	100 Korn 12 1/2 1gr. 25 Korn — 2 6 — 15
2451	„ <i>maxima</i>	5 — 30
2451 <sup>a</sup>	„ <i>obtusifolia</i>	5 — 30
2452	<i>Anemone alpina</i>	5 Gr. 12 1/2 1gr. — 3 — 18
2453	„ <i>canadensis</i>	20 „ 10 „ 1 6 — 9
2454	„ <i>coronaria</i> , Garten-, in vielen Sorten gemischt	20 Gr. 20 1gr. — 2 — 12
2455	„ <i>coccinea</i>	20 „ 2 — 12
2456	„ <i>Hudsoniana</i>	20 „ 2 — 12
2457	„ <i>japonica</i>	2 6 — 15
2458	„ <i>Honorine Jobert</i>	3 — 18
2459	„ <i>narcissiflora</i> , sehr hübsch	100 Korn 12 1/2 1gr. — 3 — 18
2460	„ <i>Pulsatilla</i> , Ruchenschelle	20 Gr. 15 1gr. — 1 6 — 9
2461	„ <i>stellata</i>	20 „ 2 — 12
2462	„ <i>sulphurea</i>	1 Gr. 20 „ 2 — 12
2463	„ <i>vernalis</i>	5 — 30
2464	<i>Anthericum Liliastrum</i>	3 — 18
	* <i>Antirrhinum majus</i> , großes Löwenmäul (siehe Sommerblumen).	
2465	<i>Aquilegia advena</i>	1 6 — 9
2466	„ <i>aurea</i>	10 Korn — 2 — 12
2467	„ <i>Bertoloni</i> , neu	3 — 18
2468	„ <i>canadensis</i>	20 Gr. 10 1gr. — 1 6 — 9



No.	a Prife Igr. 3. = 27	No.	a Prife Igr. 3. = 27
2469 <b>Aquilegia canadensis</b> hybrida, 5 Sorten, jede a 1 6 9		2541 <b>Bryonia alba</b> , weiße Gichtrebe, raschwachsende Schling- pflanze (Zaunrebe) 20 Gr. 4 Igr. 1 — 6	
2470 » <b>coerulea</b> , vom Kalkengebirge Californiens. Blumen weiß u. blau, sehr schön, 10 Gr. 3 Igr. 5 — 30		2542 <b>Bupthalamum grandiflorum</b> , großblütiges » 4 » 1 — 6	
2471 » <b>Durandi fl. pl.</b> , gemischt, 100 Gr. 30 Igr. 1 — 6		2542 » <b>salicifolium</b> , weidenblättriges. » 10 » 1 6 9	
2472 » <b>elegans</b> , gemischt, 100 Gr. 30 Igr. 20 Gr. 7 1/2 » 1 — 6		2543 <b>Cacalia alpina</b> ..... 2 6 15	
2473 » » in 6 Sorten ..... 10 » 1 6 9		2544 <b>Calimeris tatarica</b> , niedrige blaue großbl. Aster, sehr schön 20 Gr. 2 Igr. 5 — 30	
2474 » <b>formosa</b> ..... 10 » 1 6 9		2545 <b>Callirhoea involucrata</b> (verticillata), prachtvoll, 20 Gr. 15 Igr. 1 6 9	
2475 » » 6 schöne Sorten ..... 15 » 1 6 9		2546 <b>Campanula americana</b> ..... 4 » 1 — 6	
2476 » <b>glandulosa vera</b> 1000 R. 20 Igr. — 120 R. 100 R. 2 6 15		2547 » <b>barbata</b> , Alpenpflanze ..... 1 » 15 » 5 — 30	
2477 » » <b>atrolilacea</b> ..... 2 6 15		2548 » » <b>alba</b> ..... 5 — 30	
2478 » » <b>atrocoerulea elatior</b> ..... 2 6 15		2549 » <b>bononiensis</b> ..... 20 Gr. 6 Igr. 1 — 6	
2479 » » <b>jucunda</b> (vera) ..... 20 Gr. 25 Igr. 2 6 15		2550 » <b>carpatia fl. albo</b> ..... 10 » 1 6 9	
2480 » » <b>longicalcerata</b> ..... 2 6 15		2551 » » <b>fl. coeruleo</b> ..... 10 » 1 6 9	
2481 » » <b>intermedia</b> ..... 2 6 15		2552 » » <b>fl. lilacino</b> ..... 2 — 12	
2482 » <b>unicolor</b> ..... 3 — 18		2553 » <b>cervicaria</b> ..... 20 Gr. 15 Igr. 1 6 9	
2483 » <b>glaucia</b> ..... 20 Gr. 5 Igr. 1 — 6		2554 » <b>eximia</b> ..... 4 » 1 — 6	
2484 » <b>hybrida elegantissima</b> ..... a 1 Port. 15 — 90		2555 » <b>grandis</b> ..... 2 — 12	
2485 » » 6 Sorten ..... 1 6 9		2556 » <b>lactiflora</b> ..... 2 — 12	
2486 » » <b>fl. pl.</b> , gemischt ..... 20 Gr. 5 Igr. 1 — 6		2557 » <b>Leutweini</b> (Heldr.), schön für Zierkultur, mit großen hellblauen aufrechtstehenden Blumen, muß frosthfrei überwintert werden 3 — 18	
2487 » » <b>simplex</b> , einfache ..... 1 6 9		2558 » <b>macrantha</b> ..... 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	
2488 » <b>leptoceras</b> ..... 2 — 12		2559 » <b>medium</b> , einfach blau, 1 Kil. 4 Igr. 4 » 1 — 6	
2489 » » <b>lutea</b> ..... 1 6 9		2560 » » <b>fl. albo</b> , weiße ..... 4 » 4 » 1 — 6	
2490 » <b>pyrenaica</b> ..... 1 6 9		2561 » » <b>fl. roseo</b> , sehr schön rosa 100 » 20 » 1 — 6	
2491 » <b>Skinneri</b> ..... 2 — 12		2562 » » <b>fl. lilacino</b> ..... 20 Gr. 8 Igr. — 48 R. 1 — 6	
2492 » » <b>elatior</b> ..... 2 — 12		2563 » » <b>fl. roseo pleno</b> ..... 20 Gr. 25 Igr. 2 6 15	
2493 » <b>stellata</b> , gemischt, 1 Kil. 5 Igr. 20 Gr. 4 Igr. 1 — 6		2564 » » <b>blau gefüllt</b> 100 Gr. 1 Igr. 8 » 1 — 6	
2494 » » 12 Sorten ..... 10 » 1 6 9		2565 » » <b>weiß gefüllt</b> ..... 15 » 1 6 9	
2495 » <b>Vervainiana fol. var.</b> , hübsch, buntblättrig 20 Gramm 20 Igr. 2 6 15		2566 » » <b>lilla gefüllt</b> ..... 15 » 1 6 9	
2496 » <b>vulgaris fl. pl.</b> , viele Farben gemischt, 20 Gr. 4 » 1 — 6		2567 » » <b>gefüllte und einfache gemischt</b> , 1 Kil. 3 Igr. 3 » 1 — 6	
2497 » » 10 schöne gefüllte Sorten jede » 10 » 1 6 9		2568 » <b>nitida major</b> ..... 3 — 18	
2498 » » <b>einfache</b> Sorten gemischt ..... 20 Gr. 4 — 24		2569 » <b>nobilis fl. albo</b> ..... 20 Gr. 25 Igr. 2 6 15	
2499 » <b>Wittmanniana</b> ..... 20 Gr. 10 Igr. 1 6 9		2570 » <b>persicifolia alba</b> ..... 15 » 1 6 9	
2500 » von allen Sorten gemischt ..... 20 Gr. 3 — 18		2571 » » <b>alba fl. pleno</b> ..... » 2 — 12	
2501 <b>Arabis alpina</b> , Alpen-Gänsefraut ..... 20 Gr. 25 Igr. 2 6 15		2572 » <b>pusilla alpina</b> 1000 R. 12 Igr. 6 Igr. 200 R. 3 — 18	
2502 » <b>arenosa</b> ..... 2 6 15		2573 » <b>pyramidalis</b> ..... 20 Gr. 20 Igr. 2 — 12	
2503 » <b>bellidifolia</b> , Alpenpflanze, sehr hübsch ..... 5 — 30		2574 » » <b>coerulea pallida</b> ..... 20 » 2 — 12	
2504 » <b>blepharophylla</b> , aus Californien, sehr niedrig, rota blühend ..... 100 Korn 10 Igr. 25 Korn 3 — 18		2575 » » <b>fl. albo</b> ..... 20 » 2 — 12	
2505 » <b>coerulea</b> , niedliche Alpenpflanze 1000 R. 2 1/2 Igr. 50 Korn 5 — 30		2576 » <b>rhomboidea flore pleno</b> 1000 Korn 5 » 3 — 18	
2506 » <b>lucida</b> ..... 1 Gr. 10 Igr. 3 — 18		2577 » <b>Saxifraga</b> ..... 1 Kil. 4 Igr. 20 Gr. 4 Igr. 1 — 6	
2507 <b>Arctotis grandiflora argentea</b> ..... 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6		2578 » <b>Scheuchzeri</b> ..... 5 — 30	
2508 <b>Arenaria caespitosa</b> , Alpenpflanze ..... 2 6 15		2579 » <b>speciosa</b> ..... 5 — 30	
2509 » <b>ciliata</b> , niedliche Alpenpflanze 1000 R. 1 Igr. 20 Igr. 3 — 18		2580 » <b>spicata</b> ..... 5 — 30	
2510 » <b>graminifolia</b> ..... 1000 Korn 1 Igr. 100 Korn 4 — 24		2581 » <b>thyrsioidea</b> ..... 3 — 18	
2511 » <b>multicaulis</b> , hübsche Alpenpflanze 1 Gr. 15 Igr. 3 — 18		2581 <sup>a</sup> <b>Cardamine resedifolia</b> ..... 1000 R. 2 Igr. 50 R. 4 — 24	
2512 <b>Armeria dianthoides</b> ..... 20 Gr. 10 Igr. — 60 R. 1 6 9		2582 * <b>Catananche coerulea</b> , blaue Nasenblume, 1 Kil. 4 Igr. 20 Gr. 4 Igr. 1 — 6	
2513 » <b>formosa</b> , Grasnelke ..... 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6		2583 * » » <b>bicolor</b> , zweifarbig ..... 1 — 6	
2514 » » <b>fl. albo</b> ..... 8 » 1 — 6		Beide Catananche sind zum Trocknen der Blumen sehr zu empfehlen.	
2515 » » <b>humilis</b> ..... 20 Gr. 15 Igr. — 90 R. 1 6 9		2584 <b>Celsia aetneus</b> ..... 20 Gr. 10 Igr. — 60 R. 1 6 9	
2516 » <b>maritima</b> ..... 12 » 6 Igr. 1 6 9		2585 » <b>cretica</b> ..... 2 — 12	
2517 » » <b>alba</b> ..... 1 6 9		2586 <b>Centaurea atropurpurea</b> , dunkelrote Flockenblume, 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	
2518 » <b>Welwitschi</b> ..... 20 Gr. 10 Igr. — 60 R. 1 6 9		2587 » <b>coelolepis</b> , hohlschuppig ..... 5 » 1 — 6	
2519 » <b>pinifolia</b> ..... 10 Igr. — 60 R. 1 6 9		2588 » » <b>lutea pallida</b> ..... 5 » 1 — 6	
2520 <b>Arnica montana</b> ..... 1 6 9		2589 » <b>dealbata</b> ..... 5 » 1 — 6	
2521 <b>Asarum europaeum</b> , Pfefferwurz ..... 5 Gr. 20 Igr. 3 — 18		<b>Centranthus ruber</b> , siehe Valeriana, Sommergewächse.	
2522 <b>Asclepias Douglasi</b> , Seidenpflanze ..... 20 » 15 » 1 6 9		2590 <b>Cephalaria procera</b> ..... 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	
2523 » <b>tuberosa</b> ..... 2 6 15		2591 » <b>tatarica</b> , tartarische 100 Gr. 15 Igr. 4 » 1 — 6	
2524 <b>Aster alpinus</b> ..... 1 6 9		2592 <b>Cerastium Biebersteini</b> ..... 2 6 15	
2525 » <b>peregrinus</b> ..... 20 Gr. 7 Igr. — 42 R. 1 — 6		2593 » <b>latifolium</b> , Alpenpflanze ..... 5 — 30	
2526 <b>Astragalus alopecuroides</b> ..... 20 Gr. 3 Igr. 1 — 6		2594 » <b>tomentosum</b> ..... 2 6 15	
2527 » <b>galegiformis</b> ..... 5 » 1 — 6		Vorstehende Cerastium sind für Felsenpartien als auch zu Einfassungen und Figuren im Rasen unentbehrlich, die kleinen silberweißen Blätter sind sehr effectvoll.	
2528 » <b>poeticus</b> ..... 1 Kil. 4 Igr. 4 » 1 — 6		2595 <b>Chamaepeuce Cassabonae</b> ..... 20 Gr. 15 Igr. 1 6 9	
2529 » <b>sulcatus</b> ..... 1 — 6		2596 » <b>diacantha</b> , prachtvolle Dekorationspflanze, 100 Korn 5 Igr. 50 Korn 3 — 18	
2530 <b>Aubrietia graeca</b> , neu ..... 25 » 2 6 15		2597 <b>Chelidonium majus fl. pl.</b> ..... 1 Gr. 10 Igr. 2 6 15	
2531 » <b>deltoides</b> , sehr hübsch ..... 2 6 15		2598 <b>Chelone barbata</b> , Schildblume ..... 20 » 6 » 1 — 6	
2532 » <b>purpurea</b> , sehr hübsch ..... 2 6 15		2599 » » <b>Torreyi</b> (Pentstemon) ..... 15 » 1 6 9	
2533 <b>Baptisia australis</b> ..... 2 — 6		2600 <b>Cirsium eriophorum</b> 100 R. 15 Igr. 10 Korn 2 6 15	
2534 <b>Barbarea vulgaris fol. varieg.</b> , buntblättrig, echt aus Samen ..... 20 Gr. 6 Igr. — 36 R. 1 — 6		2601 <b>Clematis angustifolia</b> ..... 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	
2535 <b>Bartsia alpina</b> ..... 1000 R. 40 Igr. 50 R. 2 6 15		2602 » » <b>grandiflora</b> ..... 8 » 1 — 6	
2536 * <b>Bellis perennis fl. pl.</b> , 1. Qualität, ausdauerndes Laufenschn in vielen Sorten gemischt, woraus die größten, dichtgefülltesten Sorten gewonnen werden 20 Gr. 2 Igr. 5 — 30		2603 » » <b>macrantha</b> ..... 10 » 1 6 9	
2537 <b>Betonica rubicunda</b> ..... 5 Igr. 1 — 6			
2538 » » <b>carnea</b> ..... 1 6 9			
2539 <b>Bocconia (Macleaya) cordata</b> , hübsche Blattpflanze 2 6 15			
2540 » <b>japonica</b> ..... 20 Gr. 25 Igr. 2 6 15			



No.	a Brise 1gr. 2 = 20
2604 <i>Clematis corymbosa</i> . . . . .	100 Gr. 10 1gr. — 60 2gr. 1 — 6
2605 „ <i>erecta</i> . . . . .	„ 10 „ — 60 „ 1 — 6
2606 „ <i>fusca</i> var. <i>violacea</i> . . . . .	„ 10 „ — 60 „ 1 6 — 6
2607 „ <i>lasiantha</i> , Waldbrebe . . . . .	20 Gr. 6 1gr. — 36 2gr. 1 — 6
2608 <i>Codonopsis lurida</i> . . . . .	„ 20 „ — 120 „ 2 — 12
2609 <i>Convallaria japonica</i> , reizende Species mit glän- zenden ultramarinblauen Beeren, sehr zierend als Einfassung. 20 Gr. 6 1gr. 1 — 6	
2610 „ <i>majalis</i> , Maiblume . . . . .	„ 1 1gr. 3 — 18
2611 <i>Convolvulus althaeoides</i> . . . . .	„ 8 1gr. 1 — 6
2612 „ <i>Cantabrica</i> , sehr schön . . . . .	„ 15 „ 1 6 — 9
2613 <i>Coreopsis Atkinsoni</i> . . . . .	„ 6 „ 1 — 6
2614 * „ <i>longipes</i> , sehr schön . . . . .	„ 6 „ 1 — 6
2615 <i>Corethrogyne spathulata</i> (A. Gray), niedliche Compositée aus Nord-Californien, einen 30 Cm. hohen Busch bildend. Blumen lilapurpur mit gelber Scheibe, blüht den ganzen Sommer . . . . .	2 6 — 15
2616 <i>Corthusa Mathioli</i> . . . . .	20 Gr. 2 1gr. 3 — 18
2617 <i>Corydalis bracteata</i> . . . . .	„ 3 — 18
2618 „ <i>capnoides alba</i> . . . . .	„ 2 — 12
2619 „ <i>glauca</i> . . . . .	„ 2 — 12
2620 „ <i>lutea</i> . . . . .	„ 2 — 12
2621 „ <i>nobilis</i> , edler goldgelber . . . . .	5 Gr. 10 1gr. 2 — 12
2622 * <i>Crucianella stylosa</i> , rothblühende 1 Rst. 3 1gr. 20 Gr. 3 1gr. 1 — 6	
* <i>Delphinium</i> , Rittersporn.	
Die großgedruckten Sorten sind Hybriden mit großen Blumen in prachtvollen Farben.	
2623 <i>Delphinium atrocoeruleum altissimum</i> . . . . .	2 — 12
2624 „ <i>azureum</i> . . . . .	20 Gr. 10 1gr. 1 6 — 9
2625 „ „ <i>superbum</i> . . . . .	„ 10 „ 1 6 — 9
2626 „ „ <i>elegans</i> . . . . .	20 Gr. 10 „ 1 6 — 9
2627 „ „ <i>elatum</i> . . . . .	„ 15 „ 1 6 — 9
2628 „ <i>Barlowi</i> . . . . .	2 6 — 15
2629 „ <i>Belle Alliance</i> . . . . .	20 Gr. 20 1gr. 2 — 12
2630 „ <i>caesium</i> . . . . .	„ 2 — 12
2631 „ <i>cheiranthiflorum fl. pl.</i> . . . . .	100 Korn 3 — 18
2632 „ <i>chinense</i> , gemischt . . . . .	100 Gr. 15 1gr. 1 — 6
2633 „ „ <i>fl. albo</i> . . . . .	20 „ 10 „ 1 6 — 9
2634 „ „ <i>pumilum</i> . . . . .	„ 10 „ 1 6 — 9
2635 „ <i>coelestinum</i> . . . . .	„ 6 „ 1 — 6
2636 „ „ <i>elegans</i> . . . . .	„ 6 „ 1 — 6
2637 „ „ <i>fl. pleno</i> , gefüllt . . . . .	3 — 18
2638 „ „ <i>superbum</i> . . . . .	20 Gr. 6 1gr. 1 — 6
2639 „ „ <i>corymbiflorum</i> . . . . .	2 — 12
2640 „ <i>Donkelaarii</i> . . . . .	1 6 — 9
2641 „ <i>formosum</i> , prachtvoll großblumig dunkelblau mit weißer Mitte . . . . .	20 Gr. 15 1gr. 1 6 — 9
2642 „ <i>Hendersoni</i> . . . . .	„ 15 „ 1 6 — 9
2643 „ <i>hybridum</i> , diverse schöne Hybriden gemischt, 20 Gr. 10 1gr. 1 6 — 9	
2644 „ <i>nudicaule</i> , sehr hübsche scharlachrothe Species, ähnlich dem <i>D. cardinale</i> , jedoch leichter in der Cultur 1000 R. 2 1gr. 100 R. 9 1gr. 50 R. 5 — 30	
2645 „ <i>nudicaule</i> var. <i>elatus</i> (Thompson), wird circa 1 Meter hoch, hat größere und lebhaftere rothe Blumen als die alte <i>nudicaule</i> , sehr em- pfehlenswerth, 1000 R. 4 1gr. — 7 1gr. 25 Korn 4 — 24	
2646 „ <i>odoratissimum</i> , Moschusduftend, 20 Gr. 8 1gr. 1 — 6	
2647 „ <i>Peckhamense</i> . . . . .	2 — 12
2648 „ <i>Prinquetii</i> . . . . .	2 — 12
2649 „ <i>splendidissimum</i> . . . . .	3 — 18
2650 „ <i>Triumphator excelsior</i> . . . . .	1 6 — 9
2651 <i>Dianthus arenarius</i> , Alpenpflanze . . . . .	3 — 18
2652 „ <i>barbatus</i> , Bartnelken, viele Farben, einfach, 1 Rst. 2 1gr. 20 Gr. 2 1gr. 1 — 6	
2653 „ „ <i>fl. pl.</i> , dichtgefüllte 20 Gr. 10 1gr. 1000 R. 4 1gr. 400 R. 2 — 12	
2654 „ „ <i>Dunnetti superbus</i> , prachtvoll glänzend dunkelsammetroth. . . . .	20 Gr. 8 1gr. 1 — 6
2655 „ „ <i>auriculaeiflorus</i> (marginatus pictus), einfach, prachtvoll . . . . .	100 Gr. 10 1gr. 1 — 6
2656 „ „ <i>auriculaeiflorus fl. pl.</i> . . . . .	2 — 12
2657 „ „ <i>nigricans</i> . . . . .	2 — 12
2658 „ „ <i>nanus fl. pl.</i> . . . . .	5 — 30
<i>Dianthus Caryophyllus fl. pl.</i>	
(Meine Nelkenammlung enthält nur die besten Rangblumen.)	
2659 Extra gefüllte Topfnelken in bestem Kommet 1000 R. 3 1gr. 100 R. 10 — 30 60	

No.	a Brise 1gr. 2 = 20
2660 Extra gefüllte Topfnelken Bizarden . . . . .	25 R. 4 — 24
2661 „ „ „ <i>Doublelten</i> . . . . .	25 „ 4 — 24
2662 „ „ „ <i>Picotten</i> , gelbgrundig. 25 „ 4 — 24	
2663 „ „ „ „ <i>weißgrundig</i> . 25 „ 4 — 24	
2664 „ „ „ <i>Faren und Flambanten</i> 25 „ 4 — 24	
2665 „ „ „ <i>Farbenblumen</i> . . . . .	25 „ 4 — 24
2666 „ „ „ <i>Fameusen</i> . . . . .	25 „ 10 — 60
2667 „ „ „ <i>ein Sortiment in 6 Cl.</i> à 25 „ 20 — 120	
Vorstehende Topfnelken kann ich Nelkenfreunden besonders empfehlen, dieselben liefern fast lauter gute Rangblumen.	
2669 Remontant oder immerblühende Nelken, beste gefüllte 100 R. 10 1gr. 50 R. 6 — 36	
Landelnelken.	
2670 Gefüllte bunte in prachtvoller Kommet 20 Gr. 50 1gr. 1000 Korn 15 1gr. 200 Korn 3 6 — 21	
2671 „ „ <i>einfarbige</i> , in schönem Kommet 20 Gr. 20 1gr. 2 — 12	
2672 „ „ <i>frühblühende Zwerg</i> , in reicher Miancirung 100 Gr. 2 1gr. 20 Gr. 15 1gr. 1000 R. 5 1gr. 500 R. 3 — 18	
(Colorirte Abbildungen von Wiener Zwergnelken à 5 1gr.) Die Zwerg-Nelken blühen volle 14 Tage früher, sind so robust und gediegen, daß das Ausbinden durchaus überflüssig ist. Selbst beim stärksten Wind und Regen halten sich die Blütenstängel aufrecht.	
2673 <i>Dianthus calceolatus</i> . . . . .	3 — 18
2674 „ „ <i>carthusianorum verum</i> . . . . .	3 — 18
2675 „ „ <i>dentosus hybridus</i> . . . . .	20 Gr. 10 1gr. 1 6 — 9
2676 „ „ <i>plumarius</i> . . . . .	„ 8 „ 1 — 6
2677 „ „ <i>scoticus fl. pl.</i> , echte gefüllte schot- tische Feder-Nelken, 100 R. 12 1gr. 25 R. 4 — 24	
2678 „ „ <i>pruinosis</i> , neu . . . . .	20 Gr. 8 1gr. 1 — 6
2679 „ „ <i>sylvestris</i> , hübsche Alpine . . . . .	3 — 18
2680 <i>Dictamnus Fraxinella</i> , rother Diptam 20 Gr. 25 1gr. 2 6 — 15	
2681 „ „ <i>fl. albo</i> . . . . .	„ 20 „ 2 — 12
2682 <i>Digitalis caucasica</i> . . . . .	3 — 18
2683 „ „ <i>gigantea</i> . . . . .	20 Gr. 8 1gr. 1 — 6
2684 „ „ <i>gloxinioides rubra</i> . . . . .	„ 10 „ 1 6 — 9
2685 „ „ <i>alba</i> . . . . .	„ 10 „ 1 6 — 9
2686 „ „ <i>grandiflora</i> var. <i>acutiloba ambigua</i> , 100 Gr. 15 „ 1 — 6	
2687 „ „ <i>lutea</i> . . . . .	„ 15 „ 1 — 6
2688 „ „ <i>purpurea</i> . . . . .	„ 10 „ 1 — 6
2689 „ „ <i>fl. albo</i> . . . . .	„ 15 „ 1 — 6
2690 „ „ <i>carnea</i> . . . . .	1 — 6
2691 „ „ <i>chamois</i> . . . . .	1 — 6
2692 „ „ <i>monstrosa</i> . . . . .	1 6 — 9
2693 <i>Dodecatheon meadia</i> , Götterblume, 100 R. 10 1gr. 25 Korn 3 — 18	
2694 „ „ <i>integrifolium</i> . . . . .	10 „ 4 — 24
2695 „ „ <i>giganteum</i> . . . . .	10 „ 5 — 30
2696 <i>Doronicum caucasicum</i> . . . . .	2 6 — 15
2697 <i>Draba aizoides</i> (Alpine) . . . . .	1000 Korn 2 1gr. 5 — 30
2698 „ „ <i>contorta</i> „ . . . . .	2 1gr. 5 — 30
2699 <i>Dryas octopetala</i> , Alpenpflanze . . . . .	3 — 18
2700 * <i>Dracophyllum altaense</i> . . . . .	20 Gr. 4 1gr. 1 — 6
2701 „ „ <i>austriacum</i> . . . . .	20 Gr. 4 1gr. — 24 1gr. 1 — 6
2702 „ „ <i>pusillum</i> . . . . .	20 Gr. 10 1gr. 1 6 — 9
2703 „ „ <i>sibiricum</i> . . . . .	„ 10 „ 1 6 — 9
2704 <i>Echinops sphaerocephalus</i> . . . . .	3 — 18
2705 <i>Epilobium angustifolium</i> . . . . .	2 6 — 15
2705 <sup>a</sup> „ <i>Fleischeri</i> . . . . .	50 Korn 3 — 18
2706 <i>Eranthes hyemalis</i> . . . . .	3 — 18
2706 <sup>a</sup> „ <i>sibirica</i> . . . . .	4 — 24
2707 <i>Erinus alpinus</i> . . . . .	3 — 18
2708 „ „ <i>albus</i> . . . . .	5 — 30
2709 „ „ <i>hirsutus</i> . . . . .	5 — 30
2710 „ „ <i>hispanicus</i> . . . . .	3 — 18
2711 <i>Eriogonum umbellatum</i> , sehr hübsch, niedrig, gelbblühend . . . . .	20 Gr. 1 1gr. 3 — 18
2712 <i>Erpetion reniforme</i> , australisches allerliebtes Weichlein . . . . .	100 Korn 5 — 30
2713 <i>Eryngium alpinum</i> , Alpen-Männertreu . . . . .	20 Gr. 10 1gr. 1 6 — 9
2714 „ „ <i>planum</i> . . . . .	„ 4 „ 1 — 6
2715 <i>Erythronium dens canis</i> . . . . .	3 — 18
2716 <i>Eupatorium ageratoides</i> . . . . .	20 Gr. 10 1gr. 1 6 — 9
2717 „ „ <i>Fraseri</i> . . . . .	„ 15 „ 1 6 — 9
2718 <i>Ferula communis</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	„ 4 „ 1 — 6
2719 „ „ <i>glauca</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	„ 1 6 — 9
2720 <i>Fritillaria pyrenaica</i> , 1000 Korn 2 1gr. 50 Korn 4 — 24	
2721 <i>Fumaria glauca</i> . . . . .	2 — 12



No.	à Preise Gr. 8 = 20	No.	à Preise Gr. 8 = 20
2722 * <b>Gaillardia Bosselarii</b> . . . . . 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	2793 <b>Hesperis matronalis</b> , Mutterviole . . . 100 Gr. 15 Gr.	1 — 6
2723 » <b>grandiflora</b> , sehr schön . . . . . » 12 »	1 6 9	2794 » » fl. albo, weiße . . . . . 100 » 15 »	1 — 6
2724 » <b>Miss Pauwel</b> . . . . . » 20 »	2 — 12	2795 » <b>tristis</b> , wahre Nachviole . . . . . 100 » 15 »	1 — 6
2725 » <b>Penelope</b> . . . . . » 15 »	1 6 9	2796 <b>Hieracium Mixtum</b> . . . . . » 3 — 18	
2726 » <b>pinnatifida</b> . . . . . » 10 »	1 6 9	2797 <b>Heuchera americana</b> . . . . . » 3 — 18	
2727 » <b>Loeseli</b> . . . . . » 15 »	1 6 9	2798 <b>Hippochaeris helvetica</b> . . . . . » 5 — 30	
2728 » <b>speciosa ingens</b> . . . . . » 2 — 12		2799 <b>Hunnemannia fumariaefolia</b> . . . 20 Gr. 20 Gr.	2 — 12
2729 » <b>rustica</b> . . . . . 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	2800 <b>Hutchinsia alpina</b> , allerliebste Alpen-Crucifere	
2730 <b>Galatella dahurica pauci-radiata</b> . . . . . » 2 6 15		mit glänzend grünen schmalen Blättern und schnee-	
2731 <b>Galega officinale</b> . . . . . 20 Gr. 4 Gr.	1 — 6	weisen Blüthen. Die ganze Pflanze bildet eine	
2732 * <b>Gardoquia betonicoides</b> . . . . . » 2 — 12		niedliche Rosette . . . . . 1 Gr. 25 Gr.	5 — 30
2733 <b>Gentiana acaulis</b> . . . . . 20 Gr. 2 Gr.	3 — 18	2801 <b>Hyacinthus amethystinus</b> . . . . . » 1 6 9	
2734 » <b>amarella alpina</b> , von den Hochalpen, 1 » 10 Gr.	4 — 24	2802 <b>Hyoscyamus orientalis</b> , . . . . . 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9
2735 » <b>asclepiadea</b> . . . . . » 5 » 20 »	3 — 18	2803 <b>Hypericum androsaemum</b> . . . . . » 10 » 1 6 9	
2736 » <b>alba</b> . . . . . » 5 » 2 Gr.	5 — 30	2804 » <b>elegans</b> , zierliches Johanniskraut . . . . . » 4 » 1 — 6	
2737 » <b>bavarica</b> . . . . . 1000 Korn 2 Gr. 50 Korn	4 — 24	2805 <b>Iberis carnosa</b> , allerliebste 4 Cm. hohe Alpenpflanze,	
2738 » <b>Catesbaei</b> . . . . . » 1 6 9		1 Gr. 20 Gr.	5 — 30
2739 » <b>cruciata</b> . . . . . 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	2806 » <b>jucunda</b> vom Taurus Kleinasien, diese allerliebste	
2740 » <b>glacialis</b> , selten, 1000 R. 1 Gr. 10 Gr.	5 — 30	Staupe bedeckt sich im Mai und Juni mit einer	
2741 » <b>hybrida</b> . . . . . » 1 6 9		Menge rosa Blüthen, besonders für sonnige Lagen	
2742 » <b>imbricata</b> , sehr schön, 1000 R. 1 1/2 Gr. 100 R.	5 — 30	und Felsparthien, sowie zur Topf-Cultur ge-	
2743 » <b>lutea</b> . . . . . » 5 Gr. 1 Gr.	3 — 18	eignet . . . . . 1000 R. 6 Gr. 20 Gr. 100 R. 25 — 150	
2744 » <b>nivalis</b> . . . . . » 5 — 30		25 » 7 6 45	
2745 » <b>obtusifolia</b> . . . . . 1000 R. 20 Gr. 100 R.	2 6 15	2807 » <b>sempervirens</b> . . . . . 5 Gr. 10 Gr.	1 6 9
2746 » <b>fl. albo</b> . . . . . » 25 » 100 »	3 — 18	2808 » <b>Tenoriana</b> , Tenor's Schleifenblume, zu niedriger	
2747 » <b>punctata</b> , sehr schön . . . . . 1 Gr. 20 Gr.	3 — 18	Einfassung und Felsparthien, schön . . . 20 Gr. 8 Gr.	1 — 6
2748 » <b>septemfida</b> . . . . . » 3 — 18		2809 <b>Inula germanica</b> . . . . . » 8 » 1 — 6	
2749 » <b>verna</b> , sehr schön . . . . . 5 Gr. 60 Gr.	4 — 24	2810 » <b>salicina</b> β <b>hirta</b> . . . . . » 1 6 9	
2750 <b>Geranium ibericum</b> . . . . . » 5 » 1 6 9		2811 <b>Iris graminea</b> . . . . . » 1 6 9	
2751 <b>Geum atrosanguineum</b> . . . . . » 1 6 9		2812 » <b>Guldenstaediana</b> . . . . . 20 Gr. 7 Gr.	1 — 6
2751 <sup>a</sup> » <b>coccineum grandiflorum</b> . . . . . » 1 6 9		2813 » <b>var. lutea</b> . . . . . » 1 6 9	
2752 » <b>elegans coccineum</b> , 20 Gr. 10 Gr. — 60 Gr.	1 6 9	2814 » <b>haematophylla</b> . . . . . 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9
2753 » <b>pyrenaicum</b> . . . . . » 4 — 24		2815 » <b>notha</b> . . . . . » 1 6 9	
2754 <b>Gladiolus Gandavensis</b> , neueste französische Pracht-		2816 » <b>setosa</b> . . . . . 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9
Hybriden, gemischt . . . . . 20 Gr. 35 Gr.	3 — 18	2817 » <b>sibirica</b> . . . . . » 15 » 1 6 9	
2755 » <b>floribundus</b> . . . . . » 20 » 2 — 12		2818 » <b>virginica</b> . . . . . » 15 » 1 6 9	
2756 » <b>imbricatus</b> . . . . . » 4 — 24		2819 <b>Isatis oblongata</b> aus Sibirien . . . . . » 2 6 15	
2757 <b>Globularia nudaerulea</b> . . . . . 5 Gr. 20 Gr.	4 — 24	2820 <b>Ixia tricolor</b> . . . . . » 2 6 15	
2758 <b>Gnaphalium Leontopodium</b> , Edelweiß (sehr		2821 <b>Lathyrus cirrhosus</b> . . . . . 20 Gr. 4 Gr.	1 — 6
leicht im Topf und im Garten zu cultiviren)		2822 » <b>latifolius</b> . . . . . » 5 » 1 — 6	
1000 R. 20 Gr. 120 Gr. 100 R.	2 6 15	2823 » <b>albus</b> . . . . . » 10 » 1 6 9	
2759 <b>Gunnera scabra</b> , schöne Blattpflanze 5 Gr. 20 Gr.	3 — 18	2824 » <b>punctatus</b> . . . . . » 20 » 2 — 12	
2760 <b>Gypsophila altissima</b> . . . . . » 3 — 18		2825 » <b>roseus</b> . . . . . » 6 » 1 — 6	
2761 » <b>paniculata</b> , Gypsokraut, besonders werthvoll für		2826 » <b>mauritanicus</b> . . . . . 100 Gr. 10 Gr.	3 — 18
getrocknete Blumenbouquets und Kränze		2827 » <b>pisiformis</b> . . . . . » 3 — 18	
1 Kil. 2 Gr. 20 Gr. 2 Gr.	1 — 6	2828 » <b>rotundifolius</b> . . . . . 20 Gr. 6 » 1 — 6	
2762 » <b>Saxifraga</b> , sehr niedlich, hübsch zur Einfassung		2829 » <b>tuberosus tenuifolius</b> . . . . . » 2 — 12	
100 Gr. 15 Gr.	1 — 6	2830 <b>Lavatera kashimiriana</b> . . . . . 20 Gr. 8 Gr.	1 — 6
2763 » <b>repens</b> , Alpenpflanze . . . . . » 1 » 3 — 18		2831 » <b>thuringiaca</b> . . . . . 100 Gr. 15 Gr.	» 4 » 1 — 6
2764 » <b>Steveni</b> . . . . . 1 Kil. 2 Gr. 20 » 2 » 1 — 6		2832 <b>Ligusticum Seguieri</b> , fein gefiederte große Blätter,	
2765 <b>Hedysarum coronarium</b> , Kronen-Hahnenkamm		schön als Einzelpflanze . 100 Gr. 15 Gr. 20 Gr. 4 Gr.	1 — 6
100 Gr. 15 Gr.	1 — 6	2833 <b>Lilium auratum</b> , neu, die schönste u. größtblumige	
2766 » <b>fl. albo</b> , weißer. » 15 » 1 — 6		Lilie aus Japan . . . . . 100 R. 3 — 18	
2767 » <b>obscurem</b> , selten . . . . . » 3 — 18		2834 » <b>colchicum</b> (Szovitzianum) 1000 R. 4 Gr. 25 » 4 — 24	
2768 <b>Helenium altissimum</b> . . . . . 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	2835 » <b>Martagon Catanei</b> . . . . . 100 » 5 — 30	
2769 » <b>Bulanderi</b> . . . . . » 20 » 2 — 12		2836 » <b>elatum</b> . . . . . 100 » 3 — 18	
2770 » <b>Hoopesi</b> (Gray) . . . . . » 5 » 1 — 6		2837 » <b>ponticum</b> . . . . . 100 » 4 — 24	
2771 » <b>pumilum</b> . . . . . » 10 » 1 6 9		2838 <b>Linaria Cymbalaria</b> , Mauer-Einfassung, Ampelpflanze	
2772 <b>Helianthemum mutabile</b> , gemischt, sehr hübsch auf		genistaefolia . . . . . » 1 6 9	
Felsparthien . . . . . 20 Gr. 3 Gr.	1 — 6	2840 » <b>Hendersoni</b> . . . . . 20 Gr. 6 Gr.	1 — 6
2773 » <b>mutabile</b> , gelb . . . . . » 8 » 1 — 6		2841 » <b>purpurea</b> . . . . . » 2 6 15	
2774 » <b>roth</b> . . . . . » 10 » 1 6 9		2842 » <b>tristis</b> (Miller) . . . . . 100 Gr. 15 Gr.	1 — 6
2775 » <b>rosa</b> . . . . . » 1 6 9		2843 <b>Lindelia spectabilis</b> . . . . . 20 » 10 » 1 6 9	
2776 <b>Helleborus atrorubens</b> . . . . . 10 R. 4 — 24		2844 * <b>Linum campanulatum</b> , glockenblumenähnlicher	
2778 » <b>colchicus</b> . . . . . 1000 R. 8 Gr. » 3 — 18		100 Gr. 12 Gr. 20 Gr. 3 Gr.	1 — 6
2779 » <b>foetidus</b> , stinkende Nießwurz . . . . . » 1 6 9		2845 » <b>corymbosum</b> , blau. » 10 » 3 » 1 — 6	
2780 » <b>guttatus</b> . . . . . 100 R. 20 Gr. 10 R.	3 — 18	2846 * » <b>Lewisii variegatum</b> , blau, weiß gefleckt	
2781 » <b>purpurascens</b> . . . . . » 10 » 3 — 18		20 Gr. 8 » 1 — 6	
2782 <b>Hemerocallis japonica</b> . . . . . » 2 — 12		2847 » <b>perenne</b> , ausdauernder . . . . . » 3 » 1 — 6	
2783 » <b>Middendorffiana</b> . . . . . » 3 — 18		2848 » <b>fl. albo</b> , weißblühender . . . . . » 5 » 1 — 6	
2784 <b>Heracleum absinthifolium</b> . . . . . » 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	2849 » <b>fl. roseo</b> , neu . . . . . » 8 » 1 — 6	
2785 » <b>barbatum</b> . . . . . » 1 6 9		2850 * <b>Lobelia fulgens</b> (Queen Victoria), mit dunkel-	
2786 » <b>eminens</b> . . . . . » 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	rothen Blättern . . . . . 1000 R. 5 Gr. 500 R.	3 — 18
2787 » <b>giganteum</b> . . . . . » 10 » 1 6 9		2851 <b>Lunaria biennis</b> . . . . . 120 Gr. 15 Gr.	1 6 9
2788 » <b>laciniatum</b> . . . . . » 10 » 1 6 9		2852 <b>Lupinus atroviolescens</b> . . . . . » 2 — 12	
2789 » <b>persicum</b> . . . . . » 1 6 9		2853 » <b>Milleri</b> . . . . . 20 Gr. 8 Gr.	1 — 6
2790 » <b>pubescens</b> . . . . . » 1 6 9		2854 » <b>speciosus</b> . . . . . » 8 » 1 — 6	
2791 » <b>glabrum</b> . . . . . » 1 6 9		2855 » <b>nootkotensis</b> . . . . . 10 R. 2 — 12	
2792 » <b>Wilhelmsi</b> . . . . . 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9	2856 » <b>polyphyllus</b> . . . . . 20 Gr. 3 Gr.	1 — 6
		2857 » <b>albus</b> . . . . . » 5 » 1 — 6	
		2858 » <b>speciosus bicolor</b> . . . . . » 10 » 1 6 9	



No.		à Price 1gr. 2 = 20	No.		à Price 1gr. 2 = 20
2859	<b>Lychnis alpina</b> .....	5 Gr. 15 Igr. 3 — 18	2923	<b>Pentstemon Murrayanum</b> .....	3 — 18
2860	» <b>chalconica</b> , rothe brennende Liebe .....	1 Rtl. 2 Rg. 20 Gr. 2 — 1 — 6	2924	» <b>nitidum</b> .....	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6
2861	» » fl. albo, weiße .....	8 » 1 — 6	2925	» <b>ovatum</b> .....	8 » 1 — 6
2862	» » fl. carneo, fleischfarbene .....	8 » 1 — 6	2926	» <b>procerum</b> .....	15 » 1 6 9
2863 *	» <b>fulgens</b> , glänzende, sehr schön .....	12 » 1 6 9	2927	» <b>pubescens</b> .....	10 » 1 6 9
2864	» <b>grandiflora gigantea</b> .....	25 » 2 6 15	2928	» <b>pulchellum roseum</b> .....	6 » 1 — 6
2865 *	» <b>Haageana</b> (Benary), Hybride zwischen fulgens und Sieboldi in verschiedenen Nuancen .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9	2929	» » <b>coccineum</b> .....	6 » 1 — 6
2866	» <b>Lagascæ</b> (Petrocoptis), allerliebste Alpenpflanze, ganz niedrig mit rosa Blumen .....	1000 R. 4 Rg. — 7 Rg. 100 R. 15 Igr. — 90 Rg. 25 R. 4 — 24	2930	» » <b>kermesinum</b> .....	6 » 1 — 6
2867	» <b>lapponica</b> , ganz niedrig, hübsch .....	1 Gr. 10 Igr. 3 — 18	2931	» <b>speciosum</b> , 1 1/2 Fuß hoch. Blumen himmelblau .....	3 — 18
2868	» <b>mutabilis</b> .....	1 6 9	2932	» <b>spectabilis</b> , sehr schön blaublühende Spec. aus Californien 100 R. 12 Igr. 6 Rg. — 75 Rg. 25 R. 4 — 24	
2869	» <b>Prossleyi multiflora</b> .....	20 Gr. 4 Igr. 1 — 6	2933	<b>Phacca montana</b> (alpina) .....	1 Gr. 20 Igr. 10 R. 2 6 15
2870 *	» <b>Sieboldi</b> , große weißblühende .....	25 » 2 6 15	2934	<b>Phlomis Russelliana</b> .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9
2871 *	» <b>Viscaria splendens</b> , leuchtende, sehr schön .....	1 6 9	2935	» <b>tuberosa</b> .....	2 — 12
2872	» <b>Lycopus exaltatus</b> .....	3 — 18	2936 *	<b>Phlox decussata</b> und <b>thyrsoides</b> , die neuesten Varietäten gemischt .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9
2873	» <b>Lysimachia punctata</b> .....	3 — 18	2937	<b>Phylidrum lanuginosum</b> .....	3 — 18
2874	» <b>Lythrum roseum superbum</b> .....	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	2938	<b>Phyteuma canescens</b> .....	20 Gr. 12 1/2 Igr. 1 6 9
2875	» <b>tomentosum</b> , filziges .....	5 » 1 — 6	2939	» <b>comosum</b> .....	100 R. 5 — 30
2876	» <b>Macheranthera glabra</b> .....	8 » 1 — 6	2940	» <b>Scheuchzeri</b> .....	3 — 18
2877	» <b>Malva moschata</b> moschusduftende Malve .....	5 » 1 — 6	2941	» <b>Sieberi</b> .....	100 R. 4 — 24
2878	» <b>Marica humilis</b> .....	3 — 18	2942	» <b>stricta</b> (stylosa) .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9
2879	» <b>Meconopsis cambrica</b> .....	1000 R. 40 Igr. 100 R. 5 — 30	2943	<b>Pinguicula alpina</b> , niedliche Alpenpflanze .....	100 R. 3 — 18
2880	» <b>Meum athamanticum</b> .....	3 — 18	2944	» <b>vulgaris</b> , sehr hübsch 1000 R. 20 Igr. 100 »	2 6 15
2881	» <b>mutellinum</b> .....	3 — 18	2945	<b>Plantago purpurea</b> , die Blätter oft von dunkelblauer rother Farbe .....	2 — 12
2882	» <b>Michauxia campanuloides</b> , schön .....	1 Gr. 5 Igr. 2 6 15	2946	<b>Polemonium coeruleum</b> , Sperrkraut .....	20 Gr. 3 Igr. 1 — 6
2883	» <b>Moræa</b> (Pardanthus) <b>sinensis</b> , sehr hübsche immergrüne schilfartige Blätter .....	100 Gr. 10 Igr. — 60 Rg. 1 — 6	2947	» » fl. albo .....	3 » 1 — 6
2884 *	» <b>Myosotis alpestris</b> , blaues Alpen-Bergveilchen .....	1 Rtl. 8 Rg. 20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	2948	<b>Polygonatum verticillatum</b> .....	2 6 15
2885 *	» » fl. albo, weißes .....	10 » 1 6 9	2949 *	<b>Potentilla alpestris</b> , Alpen-Fingerkraut .....	20 Gr. 4 Igr. 1 — 6
2886	» » fl. roseo, sehr hübsch .....	10 » 1 6 9	2950	» <b>atrosanguinea</b> .....	15 » 1 6 9
2887	» <b>dissitiflora</b> , sehr schön .....	5 — 30	2951	» » fl. pleno .....	100 R. 5 — 30
2888	» <b>palustris</b> .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9	2952	» <b>aurea</b> .....	100 R. 3 — 18
2889	» » <b>semperflorens</b> , blüht fast ununterbrochen vom Frühjahr bis Herbst, liebt schattige Lage .....	1000 R. 50 Igr. — 3 Rg. 100 R. 6 — 36	2953	» » fl. pleno .....	100 R. 4 — 24
2890	» <b>sylvestris</b> .....	1 6 9	2954	» <b>Baenesii</b> .....	20 Gr. — Igr. 1 6 9
2891	<b>Narcissus juncifolius</b> .....	3 — 18	2955	» <b>cathartines</b> .....	10 » 1 6 9
2892	<b>Nepeta coerulea</b> .....	1 6 9	2956	» <b>citrina</b> .....	2 — 12
2893	» <b>grandiflora</b> .....	1 6 9	2957	» » fl. pleno .....	100 R. 3 6 21
2894	» <b>macrantha</b> .....	2 6 15	2958	» <b>coccinea fl. pleno</b> .....	100 » 3 — 18
2895	<b>Oenothera fruticosa major</b> .....	20 Gr. 10 Igr. 1 6 9	2959	» <b>lutea</b> .....	1 6 9
2896	<b>Ononis rotundifolia</b> , rundblättrige Hauhechel, sehr schön für Bouquets .....	20 Gr. 10 Igr. — 60 Rg. 1 6 9	2960	» <b>maculata</b> .....	100 R. 2 — 12
2897	<b>Ornithogalum arenatum</b> .....	2 — 12	2961	» <b>pulcherrima</b> .....	20 Gr. 5 Igr. 1 — 6
2898	» <b>cruciatum</b> .....	2 — 12	2962	» <b>ranunculæflora</b> .....	2 — 12
2899	» <b>narbonense</b> .....	2 — 12	2963	» <b>rupestris</b> .....	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6
2900	<b>Orobis galegiformis</b> .....	20 Gr. 8 Igr. — 48 Rg. 1 — 6	2964	» <b>sanguinea</b> .....	2 — 12
2901	» <b>lathyroides</b> .....	1 6 9	2965	» <b>thuringiaca</b> .....	20 Gr. 10 Igr. 1 6 9
2902	» <b>niger</b> .....	1 6 9	2966	» <b>Neueste Varietäten</b> gemischt .....	25 » 2 — 12
2903	<b>Oxytropis campestris</b> .....	1 Gr. 25 Igr. 5 — 30	2967	» <b>gefüllte</b> gemischt .....	1000 R. 20 Igr. 100 R. 2 6 15
2904	<b>Paeonia sinensis fl. pl.</b> , von gefüllten Varietäten .....	20 Gr. 10 Igr. 1 6 9	2968	<b>Primula auricula</b> , Aurikeln in schönem Nessel .....	100 Gr. 5 Rg. 20 Gr. 35 Igr. 3 — 18
2905	» <b>anomala</b> .....	1 6 9	2969	» » <b>Luifer-Aurikel</b> in vielen Farben von Nummernblumen, sehr großblumig .....	20 Gr. 2 Rg. 4 — 24
2906	<b>Papaver alpinum nudicaule</b> .....	5 Gr. 10 Igr. 2 6 15	2970	» <b>Candolleana</b> .....	100 R. 12 Igr. 6 Rg. 25 R. 4 — 24
2907	» » <b>album</b> .....	5 — 30	2971	» <b>cortusoides</b> , sehr schön .....	20 Gr. 20 Igr. 2 — 12
2908	» <b>bracteatum</b> .....	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	2972	» <b>farinosa</b> .....	1 Gr. 1 Rg. — 180 Rg. 100 R. 3 — 18
2909	» <b>erocum</b> .....	15 » 1 6 9	2973	» <b>japonica</b> , ganz neu, unstreitig die schönste Einführung neuerer Zeit 1000 R. 1 Rg. 100 R. 4 — 24	
2910	» <b>orientale</b> .....	15 » 1 6 9	2974	» » <b>alba</b> .....	100 » 6 — 36
2911	» <b>pyrenaicum luteum</b> .....	5 — 30	2975	» » <b>atropurpurea</b> .....	100 » 6 — 36
2912	» » <b>puniceum</b> .....	5 — 30	2976	» » <b>carminata</b> .....	100 » 6 — 36
2913	<b>Parnassia palustris alpina</b> .....	100 R. 1 6 9	2977	» » <b>lilacina</b> .....	100 » 6 — 36
2914	<b>Pentstemon argutum</b> .....	100 » 2 — 12	2978	» » <b>rosea</b> .....	100 » 6 — 36
2915	» <b>centranthifolium</b> , neuer scharlachrothblühender Varietäten 1000 R. 2 Rg. — 3 Rg. 50 Rg. 50 R. 4 — 24		2979	» <b>integrifolia</b> .....	100 » 3 — 18
2916	» <b>cordifolium</b> .....	2 6 15	2980	» <b>latifolia</b> , blau .....	1 Gr. 1 Rg. 5 — 30
2917	» <b>Digitalis</b> .....	20 Gr. 8 Igr. 1 — 6	2981	» <b>luteola</b> .....	100 R. 4 — 24
2918	» <b>glaber</b> (Pursh), 9 Zoll hoch, großblumig, aschviolett, .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9	2982	» <b>veris elatior</b> , Primeln in schönem Nessel .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9
2919	» <b>gloxiniaeflorum violaceum</b> .....	5 » 3 — 18	2983	» » <b>englische Primeln</b> von Nummernblumen in prachtvoller Nuancirung .....	20 Gr. 25 Igr. 2 6 15
2920	» <b>Hartwegii</b> (gentianoides), gemischt .....	10 » 3 — 18	2984	» » <b>duplex</b> , mit doppeltem Kelch .....	5 Gr. 2 Rg. 100 R. 2 6 15
2921	» <b>Jaffreyanum</b> .....	10 » 3 — 18	2985	» <b>villosa</b> .....	1 Gr. 1 Rg. 3 — 18
2922	» <b>laevigatum</b> .....	1 6 9	2986	<b>Prongos ferulaceus</b> , schöne Blattpflanze .....	3 — 18
2922 <sup>a</sup>	» <b>Lobbianum</b> .....	5 Gr. 10 Igr. 3 — 18	2987	<b>Prunella pyrenaica</b> .....	1 Gr. 20 Igr. 5 — 30
			2988	<b>Puschkinia scilloides</b> .....	5 — 30
			2989 *	<b>Pyrethrum carneum</b> , fleischfarbiges .....	20 Gr. 15 Igr. 1 6 9
			2990 *	» <b>roseum</b> , rosa .....	15 » 1 6 9
			2991 *	» <b>fl. pl.</b> , schöne gefüllte .....	5 » 15 » 4 — 24
			2992 *	» <b>corymbosum</b> .....	20 » 4 » 1 — 18



No.		à Price Gr. ₤ = 20	No.		à Price Gr. ₤ = 20
2993	<b>Pyrethrum parthenifolium aureum</b> , sehr hübsche niedrige Gruppenpflanze mit goldgelber feiner Belaubung sehr empfehlenswerth 20 Gr. 25 Gr. — 150 Gr. (Eine colorirte Abbildung von gefüllten <b>Pyrethrum</b> 5 Gr.)	2 6 15	3058	<b>Sempervivum arachnoideum</b>	3 — 18
2994	<b>Ranunculus alpestris</b>	5 — 30	3059	» <b>ruthenium</b>	2 6 15
2995	» <b>asiaticus superbissimus</b> , in hübschen Farben. 20 Gr. 30 Gr.	3 — 18	3060	» <b>tectorum violaceum</b>	3 — 18
2996	» <b>Gouani</b> , Alpenpflanze. 100 R. 12 1/2 Gr. 25 R.	3 — 18	3061	» » var. <b>glaucum petalis roseis</b>	2 6 15
2997	» <b>Thora</b> , seltene Alpenpflanze. 100 R. 1 R. 10 „	4 — 24	3062	» » » » <b>carneis</b>	2 6 15
2998	<b>Reseda glauca</b>	5 — 30	3063	» » » » <b>albeis</b>	2 6 15
2999	<b>Rhaponictum cynaroides</b> , artischokenblättrig 20 Gr. 3 Gr.	1 — 6	3064	» <b>Wulfeni</b>	3 — 18
3000	» <b>pulehrum</b>	1 — 6	3065	<b>Senecio abrotanifolius</b> , Alpenpflanze	5 — 30
3001	<b>Rheum (Naharber) crassinervium</b>	3 — 18	3066	» <b>artemisiaefolius</b>	2 — 12
3002	» <b>Emodi</b>	1 6 9	3067	» <b>Doronicum</b> , Alpenpflanze	3 — 18
3003	<b>Romneya Coulteri</b> , Papaveraceae aus Californien, mit großen wohlriechenden weißen Blumen 100 R. 12 1/2 Gr. — 75 R. 25 R.	4 — 24	3068	<b>Silene alpestris</b> , Alpen-Silene, hübsch 1 Gr. 10 Gr.	3 — 18
3004	<b>Romanzoffia sitchensis</b>	5 — 30	3069	» <b>acaulis</b>	3 — 18
3005	<b>Rudbeckia fulgida</b>	2 — 12	3070	» <b>rupestris</b>	2 6 15
3006	» <b>Neumanniana</b> 20 Gr. 4 Gr. — 24 R.	1 — 6	3071	» <b>saxatilis</b>	3 — 18
3007	» <b>speciosa</b>	2 6 15	3072	» <b>Schafta</b> , rosenrothe kaufstische 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9
3008	<b>Salvia amabilis</b>	2 6 15	3073	» <b>tatarica</b>	3 — 18
3009	» <b>argentea</b> , silberbehaarte Blätter, schön auf Rasen 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9	3074	» <b>wolgensis</b>	3 — 18
3010	» <b>nutans</b> 20 Gr. 3 Gr. — 18 R.	1 — 6	3075	» <b>Zawadskyi</b> , Zawadsky's 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9
3011	» <b>Sclarea</b> 20 Gr. 8 Gr.	1 — 6	3076	<b>Silphium aurantiacum</b> 10 „	1 6 9
3012	» <b>Sibthorpi</b> 1 Rtl. 4 R. „ 4 „	1 — 6	3077	» <b>commutatum</b> , schöne Blattpflanze	2 — 12
3013	<b>Saponaria ocymoides</b> . Diese reizende Pflanze ist unschätzbar zur Befeldung von Felsenpartien, welche sie unter den ungünstigsten Verhältnissen mit ihren zarten Zweigen überzieht und im Frühjahr mit ihren zartrosa Blumen dicht bedeckt, sehr empfehlenswerth. 1 Rtl. 2 R. 20 Gr. 2 Gr. — 12 R.	1 — 6	3078	<b>Sisyrinchium anceps</b>	4 — 24
3014	<b>Saxifraga aizoon</b>	2 6 15	3079	» <b>multiflorum</b>	4 — 24
3015	» <b>autumnalis</b> , schöne Alpine 1 Gr.	2 6 15	3080	» <b>striatum</b>	3 — 18
3016	» <b>caesia</b>	5 — 30	3081	<b>Soldanella montana</b> , niedliche Alpenpfl. 100 R. 4 „	1 6 9
3017	» <b>caespitosa</b> var. <b>laxa villosa</b>	2 6 15	3082	» <b>minima</b> 1000 R. 40 Gr. 100 „	5 — 30
3018	» » <b>grandiflora</b>	3 — 18	3083	<b>Spiraea ulmaria discolor</b>	2 — 12
3019	» » <b>latifolia</b>	3 — 18	3084	» » <b>β glabra</b>	2 — 12
3020	» » <b>Sternbergi</b> 20 Gr. 25 Gr.	2 6 15	3085	» » <b>fol. variegatis</b>	2 — 12
3021	» » <b>compacta</b>	2 6 15	3086	<b>Stachys lanata</b> , silbergraue Blätter, schön zu Fassungen von Bouquets und als Gruppe auf Rasenflächen 20 Gr. 5 Gr. — 30 R.	1 6 9
3022	» <b>cuneifolia</b>	3 — 18		<b>Statice, Stramelle.</b>	
3023	» <b>elegans</b> var. <b>Howarthi</b>	3 — 18		a Price Gr. ₤ = 20	
3024	» <b>Geum</b> var. <b>Donii</b>	3 — 18	3087	<b>Avei</b> 20 Gr. 10 Gr.	1 6 9
3025	» <b>Hostei</b>	3 — 18	3088	<b>catanensis</b> 2 — 12	20 Gr. 10 Gr. 1 6 9
3026	» <b>hypnoides</b>	2 6 15	3089	<b>cosyrensis</b> 2 — 12	3098 <b>oleaeifolia</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9
3027	» <b>mutata</b> 1000 Korn 15 Gr. 100 Korn	2 — 12	3090	<b>echinata</b> 2 — 12	3099 <b>oxylepis</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9
3028	» <b>peltata</b> , Schiem-Steinbrech, neue höchst interessante Pflanze, zum erstenmal im Handel 1000 R. 2 R. 15 Gr. 100 R.	8 — 48	3091	<b>echioides</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9	3100 <b>panormitana</b> 2 — 12
3029	» <b>rotundifolia</b> 1 Gr. 10 Gr.	2 6 15	3092	<b>Fortunei</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9	3101 <b>Sareptana</b> 1 6 9
3030	» <b>rotundifolia</b> var. <b>hirsuta</b>	3 — 18	3093	<b>frutescens</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9	3102 <b>Scoparia</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9
3031	» <b>umbrosa rotundifolia</b>	3 — 18	3094	<b>Gmelini</b> 1 6 9	3103 <b>species Tauride</b> 1 6 9
3032	» <b>serratifolia</b>	3 — 18	3095	<b>Limonium</b> 1 6 9	3104 <b>tatarica</b> 2 — 12
3033	» <b>fol. var.</b>	3 — 18	3106	<b>Statice incana hybrida nana</b> , neu, sehr zu empfehlen, besonders schön zu getrockneten Bouquets, Kränzen u. s. w. In 6 verschiedenen Farben dunkelblutroth, carminroth, dunkelrosa, hellrosa, weiß mit rosa Anflug, reinweiß 20 Gr. 8 Gr. — 48 R. jede	1 — 6
3034	<b>Scabiosa caucasica elegans</b> 20 Gr. 6 Gr.	1 — 6	3107	» <b>incana hybrida nana</b> , gemischt 1 Rtl. 4 R. 20 Gr. 4 Gr. — 24 R.	1 — 6
3035	» <b>columbiensis carnea</b> „ 8 „	1 — 6	3108	<b>Stenactis speciosa</b> , prächtiger Schmalzstrauch 20 Gr. 4 Gr.	1 — 6
3036	» <b>Fischeri</b>	1 6 9	3109	<b>Swertia perennis</b> 100 R. 12 Gr. 6 Gr. 25 R.	4 — 24
3037	» <b>graminifolia</b> 1 Gr. 20 Gr.	3 — 18	3110	<b>Teleckia speciosa</b> 20 Gr. 8 Gr. — 48 R.	1 — 6
3038	» <b>ochroleuca</b> 20 „ 8 „	1 — 6	3111	<b>Tellima grandiflora</b>	3 — 18
3039	<b>Scilla cernua</b>	3 — 18	3112	<b>Thalictrum angustifolium</b>	1 6 9
3040	<b>Scutellaria alpina</b> , Alpen-Helmfr. 20 Gr. 5 Gr. — 30 R.	1 — 6	3113	» <b>aquilegifolium</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9	1 6 9
3041	» <b>macrantha</b> 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9	3114	» <b>exaltatum</b> 20 Gr. 10 Gr. — 60 R.	1 6 9
3042	» <b>orientalis</b> , morgenländisches 20 Gr. 8 Gr.	1 — 6	3115	» <b>glaucofolium</b> „ 10 „ — 60 „	1 6 9
3043	<b>Sedum</b> , 12 Species, für Felsenpartien geeignet à 1 Price 10 — 18 60		3116	» <b>laevigatum</b> 20 Gr. 10 Gr. 1 6 9	1 6 9
3044	» <b>Aizoon</b> 20 Gr. 6 Gr.	1 — 6	3117	» <b>speciosum</b> 20 Gr. 8 Gr. — 48 R.	1 — 6
3045	» <b>hybridum</b> „ 6 „	1 — 6	3118	<b>Thermopsis fabacea</b> 20 Gr. 25 Gr.	2 6 15
3046	» <b>kamtschaticum</b> 10 „ 1 6 9		3119	<b>Tofieldia calyculata</b>	5 — 30
3047	» var. <b>latifolia</b> 15 „ 1 6 9		3120	<b>Tradescantia virginica</b> , gemischt 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9
3048	» <b>Maximowiczii</b> 15 „ 1 — 6		3121	<b>Tricyrtis hirta</b> , sehr hübsch	5 — 30
3049	» <b>purpurascens</b> „ 20 „ 2 — 12		3122	<b>Trifolium alpinum</b> 1 Gr. 12 Gr. 6 „	3 — 18
3050	» <b>reflexum</b> var. <b>glaucum</b> „ 5 „ 1 — 6		3123	» <b>pannonicum</b> „ 20 Gr. 8 Gr.	1 — 6
3051	» <b>Rhadiola</b> 1 6 9		3124	<b>Tritoma Uvaria grandiflora</b>	3 — 18
3052	» var. <b>ovatum</b> 1 6 9		3125	<b>Trollius asiaticus</b>	3 — 18
3053	» <b>spureum</b> 20 Gr. 8 Gr. 1 — 6		3126	» <b>atropatensis</b>	3 — 18
3054	» <b>album</b> „ 10 „ 1 6 9		3127	<b>Tulipa gesneriana pubescens</b>	3 — 18
3055	» <b>pallidum roseum</b> „ 8 „ 1 — 6		3128	» <b>tricolor</b>	4 — 24
3056	» <b>Telephium purpureum</b> „ 10 „ 1 6 9		3129	<b>Uropetalum serotinum</b>	2 — 12
3057	» <b>gemischt</b> „ 4 „ 1 — 6		3130	<b>Valeriana alliariaefolia</b>	4 — 24
			3131	<b>Veratrum album Lobelianum</b> 20 Gr. 15 Gr.	1 6 9
			3132	<b>Verbascum Blattaria</b>	2 — 12



No.	a	Prise	Igr.	g.	No.	a	Prise	Igr.	g.
3133	<b>Verbascum nigrum</b> (Königsferse)	20 Gr.	4	1	3152	<b>Veronica virginica</b>	10 Gr.	6	9
3134	» <b>phoeniceum</b> , sehr hübsch, 8 Farben separat für	7	6	45	3153	» » var. <b>sibirica</b>	5 Gr.	6	15
3135	» » gemischt	20 Gr.	10	1	3154	<b>Viola calcarata</b>	10 R.	3	18
3136	» <b>pyramidalum</b>	20 Gr.	4	1	3155	» <b>cornuta, Purple Queen</b> , sehr hübsch als			
3137	» <b>Thapsus</b>	20 Gr.	5	1		» » Einfassung, reichblühend, hellblau	1	6	9
3138	<b>Vernonia novaeboracensis</b>	20 Gr.	10	1	3156	» » <b>alba</b>		2	12
	<b>Veronica</b> , Ehrenpreis				3157	» <b>lutea</b> , prachtvoll gelb	20 Gr.	15	9
3139	<b>Veronica bellidioides</b> , Alpenpflanze	4	24		3158	» <b>odorata</b> semperflorens	20	2	12
3140	» <b>canescens</b>	20 Gr.	15	1	3159	» <b>odorata</b> semperflorens <b>the Czaar</b> , neu, sehr groß-			
3141	» <b>cancasica</b>	8	1	6		» » blumig	3	18	
3142	» <b>corymbosa</b>	15	1	6	3160	» <b>odorata</b> semperf. <b>the Czaar fl. albo</b> ,			
3143	» <b>elegans</b>	8	1	6		» » neue weiße sehr großblumige Varietät	100 R.	10	36
3144	» <b>fruticulosa</b>	10	1	6	3161	» <b>pedata</b>	25	4	24
3145	» <b>glabra</b>	8	1	6	3162	» <b>pinnata</b>	1000 R.	20	18
3146	» <b>gentianoides</b>	6	1	6	3163	» <b>pyrenaica</b> , selten	25	4	24
3147	» <b>longifolia</b>	6	1	6	3164	<b>Wahlenbergia grandiflora</b> (alias Campanula, alias			
3148	» <b>saxatilis</b>	3	3	18		» » Platycodon), großblumige Wahlenbergie, ausge-			
3149	» <b>spicata alpina</b>	3	3	18		» » zeichnete Zierpflanze	20 Gr.	10	9
3150	» <b>sibirica</b>	3	3	18	3165	» <b>grandiflora alba</b>	20	2	12
3151	» <b>urticaefolia</b>	3	3	18	3166	» » fl. pl., gefüllte	1000 R.	15	100 R.

## Topfgewächse-Blumen-Samen.

Die mit **h** bezeichneten sind kraut- oder baumartige, **z** Stauden, **w** die warm stehen wollen, **k** Kalthauspflanzen, **j** zweijährige.

No.	a	Prise	Igr.	g.	No.	a	Prise	Igr.	g.
3167	<b>hW</b> <b>Abrus praecatorius</b> Paternosterbohne, die	100 R.	25	10	3208	<b>Acacia ixiophylla</b>	20 Gr.	8	1
	» » kleinen Büschchen sind schwarz und roth	100 R.	25	10	3209	» <b>latifolia</b>	10	1	6
3168	<b>hW</b> <b>Abutilon Alphonse Karr</b>	100 R.	10	1	3210	» <b>leptophylla</b> 1 Kil. 2 1/2 R.	3	10	1
3169	» <b>Beranger</b>	100 R.	10	1	3211	» <b>leucoccephala</b>	4	10	1
3170	» <b>Comtesse Medicis Spada</b>	100 R.	10	1	3212	» <b>linifolia</b>	100 Korn	10	1
	» » 100 R. 10	10	1	6	3213	» <b>longifolia</b>	20 Gr.	8	1
3171	» <b>Duc de Malakoff</b>	100 R.	10	1	3214	» <b>longissima glauca</b>	8	10	1
3172	» <b>floribundum</b>	100 R.	20	1	3215	» <b>lophantha</b> 1 Kil. 75 R.	3	10	1
3173	» <b>hybridum pictum</b>	100 R.	10	1	3216	» <b>speciosa</b>	200	10	1
3174	» <b>Mongolfier</b>	100 R.	10	1	3217	» <b>lunata</b>	10	2	12
3175	» <b>roseum superbum</b>	100 R.	10	1	3218	» <b>Meissneri</b>	100 Korn	8	1
	» » 100 R. 10	10	1	6	3219	» <b>Melanoxylon</b>	20 Gr.	10	1
3176	» <b>Schneeröschen</b> neu weißblühend	25 R.	1	7	3220	» <b>myrtifolia</b>	20 Gr.	10	1
3177	» <b>Souvenir de Couchy</b>	100 Korn	10	1	3221	» <b>nematophylla</b>	20 Gr.	10	1
	» » 100 Korn 10	10	1	6	3222	» <b>Neumanni</b> 1 Kil. 4 R.	4	10	1
3178	» <b>venosum</b> , geaderter	100 R.	10	1	3223	» <b>obliqua</b>	10	3	18
3179	» <b>Van Houttei</b> , Van Houtte's	100 Korn	10	1	3224	» <b>obovata</b>	100 R.	10	1
3180	» <b>gemischt</b>	100 R.	8	1	3225	» <b>ornithophora</b>	20 Gr.	15	1
	» » 100 R. 8	10	1	6	3226	» <b>ovata</b>	100 R.	10	1
	<b>h K</b> <b>Acacia</b> , <b>Acacie</b>				3227	» <b>oxycedrus</b>	20 Gr.	5	1
3181	<b>Acacia acanthocarpa</b>	20 Gr.	15	1	3228	» <b>plectocarpa</b>	7	10	1
3182	» <b>albicans</b>	15	10	1	3228 <sup>a</sup>	» <b>pubescens</b>	100 R.	20	1
3183	» <b>argyrophylla</b>	15	10	1	3229	» <b>pycnantha</b>	20 Gr.	15	1
3184	» <b>armata</b>	15	10	1	3230	» <b>retinoides</b>	10	10	1
3185	» <b>Berteriana</b>	15	10	1	3231	» <b>linearifolia</b>	15	10	1
3186	» <b>brachybotrya</b>	20 Gr.	25	1	3232	» <b>robusta</b>	10	2	12
3187	» <b>celastrifolia</b>	15	10	1	3233	» <b>rotundifolia</b>	100 R.	10	1
3188	» <b>coccinea</b>	15	10	1	3234	» <b>salicina</b>	20 Gr.	10	1
3189	» <b>cultriformis</b>	6	10	1	3235	» <b>Sophora</b>	10	1	6
3190	» <b>cyanophylla</b>	10	10	1	3236	» <b>stipulata</b>	10	3	18
3191	» <b>dealbata</b>	10	10	1	3237	» <b>trinervis</b>	20 Gr.	10	1
3192	» <b>decipiens</b>	100 Korn	10	1	3238	» <b>verticillata</b>	100 R.	5	1
3193	» <b>decurrens</b>	100 R.	10	1	3239	» <b>xylophyloides</b>	20 Gr.	20	1
3194	» <b>dodoneifolia</b>	20 Gr.	10	1	3240	» <b>species? (Drummondii)</b>	1000 R.	50	100 R.
3195	» <b>Douglasii</b>	100 Korn	10	1			10 R.	1	6
3196	» <b>eburnea</b>	20 Gr.	10	1	3241	No. 1. von King Georg Sound	20 Gr.	20	1
3197	» <b>falcata</b>	6	10	1	3242	No. 2. von St. Helens Peak	1 R.	10	1
3198	» <b>farnesicina</b>	3	10	1	3243	» <b>gemischt</b>	20 Gr.	7	6
3199	» <b>floribunda</b>	100 Korn	8	1	3244	<b>hK</b> <b>Aeonium chrepicladum</b>		2	6
3200	» <b>glandulosa</b>	20 Gr.	4	1	3245	» <b>ciliatum</b>		2	6
3201	» <b>glauca pendula</b>	10	1	6	3246	» <b>decorum</b>		2	6
3202	» <b>glaucescens</b>	20 Gr.	10	1	3247	» <b>holochrysum</b>		2	6
3203	» <b>glomerata</b>	4	10	1	3248	» <b>Smithi</b>		2	6
3204	» <b>grandis</b> 1000 R. 2 1/2 R.	100 Korn	10	1	3249	» <b>tabulaeforme</b> (Sempervivum)		4	24
3205	» <b>hastulata</b>	10	5	1	3250	<b>hW</b> <b>Adansonia digitata</b>	5 R.	2	6
3206	» <b>homalophylla</b>	100 Korn	5	1	3251	<b>hK</b> <b>Adenocarpus foliolosus</b>	20 Gr.	8	1
3207	» <b>Hügelii</b>	100 R.	5	1	3252	<b>hW</b> <b>Aerva sanguinolenta</b> , mit blutrothen Blättern	3	18	
					3253	<b>hW</b> <b>Aechmea coerulea</b>	100 R.	20	10 R.
					3254	» <b>Lüddemanni</b> (Bromeliaceae)	100 R.	20	10 R.
					3255	<b>hK</b> <b>Agapanthus umbellatus</b>	100	5	30



No.		Igr. 3. = 25	No.		Igr. 3. = 25
3256	4K <b>Agave</b> Boucheana	10 R. 5 —	3257	» <b>coerulescens</b> , die blaugrünen schmalen Blätter geben der Pflanze ein sehr effectvolles Aussehen 100 R. 2 Hg. — 3 Hg. 50 Hg. 10 R.	7 6 45
3258	» <b>Kerchovei</b>	5 »	3259	» <b>xalapensis</b>	10 » 4 — 24
3260	4K <b>Ageratum</b> Lasseauxi, lebhaft rosa	2 —	3261	SW <b>Allamanda</b> nerifolia, hübsche Schlingpflanze 100 R. 1 Hg. 10 R.	4 — 24
3262	4K <b>Aloe</b> acinacifolia	10 »	3263	» <b>acuminata</b>	10 » 2 6 15
3264	» <b>altissima denticulata</b>	10 »	3265	» <b>arborescens</b>	10 » 2 6 15
3266	» <b>cymbaeifolia</b>	10 »	3267	» <b>hybrida</b>	10 » 2 6 15
3268	» <b>granata</b>	10 »	3269	» <b>latifolia</b>	10 » 2 6 15
3270	» <b>limbida</b>	10 »	3271	» <b>margaritifera</b>	10 » 2 6 15
3272	» <b>prolifera</b>	10 »	3273	» <b>semimargaritifera</b>	10 » 2 6 15
3274	» viele Sorten gemischt	25 »	3275	4K <b>Aloysia</b> citriodora, sehr wohlriechende Blätter	2 6 15
3276	4W <b>Amaryllis</b> , prachtvolle Sorten, gemischt 1000 R. 2 1/2 Hg., 100 R. 10 Igr., 25 R.	3 — 18	3277	4K <b>Anona</b> Cherimolia	10 » 5 — 30
3278	4K <b>Anomatheca</b> cruenta	25 »	3279	4K <b>Antigonon</b> leptopus	5 » 5 — 30
3280	4W <b>Anthurium</b> consanguineum 100 R. 2 Hg., 10 R.	7 6 45	3281	4W <b>Aralia</b> pulchra, prachtvolle Blattpflanze 100 R. 2 Hg. 15 Igr., 10 »	15 — 90
3282	4K » <b>Sieboldi</b> (Fatsia japonica), prachtvolle Blattpflanze fürs Zimmer 100 R. 20 Igr., 10 R.	2 6 15	3283	4W <b>Ardisia</b> crenulata, mit rothen Beeren 10 »	2 — 12
3284	» <b>umbellata</b>	10 »	3285	SK <b>Aristolochia</b> Bonplandi	25 » 4 — 24
3286	4K <b>Artemisia</b> argentea	5 Gr. 10 Igr.	3287	4W <b>Artobotrys</b> odoratissima	2 R. 5 — 30
3288	4K <b>Aselepias</b> curassavica, südamerikanische	1 6 9	3289	4K <b>Azalea</b> indica, von den neuesten Var. 1000 R. 10 — 60	250 » 3 — 18
3290	4K <b>Ballota</b> acetabulosa Labiate, mit kleinen Blüten, welche von einem tellerförmigen Kelche eingehüllt sind 100 R. 1 Hg., 10 R.	4 — 24	3291	4K <b>Bauhinia</b> purpurea	10 » 5 — 30
3292	4K <b>Beaufortia</b> spec.	3 — 18	3293	4W <b>Beaumontia</b> grandiflora	10 R. 5 — 30
3294	» <b>Jerdoniana</b> , 100 R. 4 Hg. — 7 Hg.	10 » 15 — 90			

4W **Begonia**, Schiefblatt.

4W **Begonia**, Schiefblatt.

No.		à Preise Igr. 3. = 25	No.		à Preise Igr. 3. = 25
3295	auriformis	2 6 15	3303	Dirkiana	2 6 15
3296	<b>Bijou de Gand</b> , buntblättrig	4 — 24	3304	<b>fuchsoides</b>	2 — 12
3297	<b>boliviensis</b> , mit schwarzrothen fuchsenähnlichen Blüten 100 R. 2 6 15	1000 » 20 — 120	3305	hermandifolia	2 6 15
3298	<b>Chelsoni</b> , ebenfalls sehr schön 100 R. 2 6 15	1000 » 20 — 120	3306	hirtella	2 6 15
3299	<b>coccinea</b>	3 — 18	3307	hydrocotylifolia	2 6 15
3300	<b>Daedalea</b> , schöne Species m. tief eingeschnittenen Blättern und schöner Zeichnung 10 Port. 20 Igr.	2 6 15	3308	<b>incarnata</b>	2 — 12
3301	<b>discolor</b>	2 6 15	3309	macrophylla	3 — 18
3302	Dregei	2 — 12	3310	manicata	2 — 12
3320	4W <b>Bertolonea</b> aenea, sehr niedliche rosablühende Warmhauspflanze	50 R. 5 — 30	3311	<b>Pearci</b>	4 — 24
3321	4K <b>Bignonia</b> stans (Tecoma)	1 6 9	3312	peltata	4 — 24
3322	4K <b>Billardiera</b> longiflora	25 R. 3 — 18	3313	punctata	3 — 18
3323	» <b>ovata</b>	25 » 3 — 18	3314	<b>Rex magnifica et hybrida</b> , sehr schöne Varietäten 10 Port. 50 R.	150
3324	» <b>purpurea</b> 100 R. 6 Igr., 25 »	2 — 12	3315	<b>ricinifolia</b>	4 — 24
			3316	<b>rosaeflora</b> , neu, prachtvoll 100 R.	5 — 30
			3317	sanguinea	3 — 18
			3318	semithelonica	2 — 12
			3319	semperflorens	3 — 18

No.		à Preise Igr. 3. = 25	No.		à Preise Igr. 3. = 25
3325	4W <b>Billbergia</b> coelestis (Bromeliaceae)	100 R. 3 — 18	3332	4K <b>Brachysema</b> lanceolata	25 » 3 — 18
3326	» <b>zebrina</b>	25 » 2 — 12	3333	4K <b>Bursaria</b> spinosa	2 — 12
3327	4W <b>Blaberopus</b> venenata	25 » 3 — 18	3334	4K <b>Cacalia</b> Kleinii, schön	2 6 15
3328	4K <b>Bocconia</b> frutescens	10 Gr. 1 Hg., 25 » 5 — 30			
3329	4K <b>Boronia</b> alata, sehr hübsche Neuholländerpflanze 10 R.	4 — 24			
3330	4K <b>Bossiaea</b> heterophylla	10 » 3 — 18			
3331	» <b>pauciflora</b>	10 » 3 — 18			

4K **Cacteen**.

3335	<b>Cereus</b> acutangulus	10 R. 1 6 9
3336	» <b>tetragonus</b>	10 » 2 — 12
3337	» <b>alaciformis</b>	10 » 1 6 9
3338	» <b>Bonplandi</b>	10 » 3 — 18
3339	<b>Cereus</b> eriophorus	10 R. 3 — 18
3340	» <b>flagelliformis</b> Mallissoni	10 » 2 6 15
3341	» <b>Jamacaru</b>	10 » 3 6 21
3342	» <b>platygonus</b>	10 » 3 — 18
3343	» <b>speciosissimus</b>	10 » 3 — 18
3344	» <b>subrepandus</b>	10 » 2 6 15
3345	» <b>triangularis</b>	10 » 5 — 30
3346	» <b>validus</b>	10 » 3 — 18
3347	<b>Disisocactus</b> biformis	10 » 3 — 18
3348	<b>Echinocactus</b> cornigerus	10 » 2 6 15
3349	» <b>corynodes</b>	10 » 4 — 24
3350	» <b>Mammulosus</b>	10 » 3 — 18
3351	» <b>submammulosus</b>	10 » 2 6 15
3352	» <b>Visnaga</b> , selten 100 R. 1 Hg., 10 »	4 — 24
3353	<b>Echinocereus</b> pentaloophorus	10 » 4 — 24
3354	<b>Echinopsis</b> Eyriesi 100 R. 15 Igr., 10 »	2 — 12
3355	» <b>Wilkeni</b> 100 » 20 »	2 6 15
3356	» <b>falcatus</b>	10 » 3 — 18
3357	» <b>hybridus duplex</b>	10 » 3 — 18
3358	» <b>tubiflorus roseus albus</b>	10 » 3 — 18
3359	» <b>hybr. fl. roseo</b>	10 » 3 — 18
3360	» <b>Zuccarini</b> Rolandi	10 » 3 — 18
3361	<b>Mammillaria</b> chrysacantha	10 » 2 — 12
3362	» <b>crucigera</b>	10 » 2 — 12
3363	» <b>Försteri</b>	10 » 2 — 12
3364	» <b>Hopferiana</b> 100 R. 15 Hg., 10 »	2 — 12
3365	» <b>kewensis</b>	10 » 2 — 12
3366	» <b>macrantha</b>	10 » 2 — 12
3367	» <b>multiceps</b>	10 » 2 — 12
3368	» <b>Neumanniana</b>	10 » 2 — 12
3369	» <b>Otonis</b>	10 » 2 — 12
3370	» <b>Pfeifferi</b>	10 » 2 — 12
3371	» <b>recurva</b> 100 R. 15 Igr., 10 »	2 — 12
3372	» <b>rhodantha</b>	10 » 2 — 12
3373	» <b>versicolor</b> 100 R. 15 Igr., 10 »	2 — 12
3374	» <b>villifera</b>	10 » 2 — 12
3375	<b>Opuntia</b> vulgaris	10 » 2 — 12
3376	» <b>elongata</b>	10 » 2 — 12
3377	» <b>ficus indica atropurpurea</b>	10 » 4 — 24
3378	<b>Phyllocactus</b> , diverse Sorten gemischt	10 » 2 — 12

**Calceolaria hybrida**, Pantoffelblume.

Von den neuesten rundgeformten getigerten Varietäten im brillantesten Farbenspiel. Die passendste Zeit zur Aussaat ist von Ende August bis Mitte September.

		à Preise Igr. 3. = 25
3379	1 Portion feinsten Qualität getigerte 1 Gr. 1 Hg. 10 Igr. circa 2000 R.	8 — 48
3380	1 » » Qualität getigerte » 1000 »	5 — 30
3381	1 » » prachtvoll getuschte 1 Gr. 1 Hg., » 2000 »	6 — 36
3382	1 » » » » 1000 »	4 — 24
3383	<b>Neue Zwerg</b> , sehr empfehlenswerth, da man bei dieser Sorte des lästigen Anbindens an Stäbe überhoben ist, sie werden nicht über 15 Cm. hoch und besitzen dasselbe prachtvolle Farbenspiel als die hohen... 1 Port. ca. 2000 Korn	10 — 60
3384	Dieselben » 1000 »	6 — 36
3385	<b>Neue großblumige strauchartige</b> 1000 R. 10 Igr., 500 »	6 — 36
3386	4K <b>Calla</b> aethiopica, weiße Calla	25 » 2 6 15
3387	4K <b>Callistachys</b> lanceolata	25 » 3 — 18
3388	» <b>ovata</b>	25 » 4 — 24
3389	<b>Callistemon</b> crassifolium	2 — 12
3390	» <b>lanceolatum</b>	2 — 12



No.	a Price 1 gr. = 20	No.	a Price 1 gr. = 20
3391 <b>Callistemon linearifolium</b> .....	2 — 12	3464 <b>4K Centaurea argentea plumosa</b> , sehr schöne	3 — 18
3392 » <b>pallidum</b> .....	2 — 12	weiße feingefiederte Blätter 100 R. 20 gr., 10 R.	
3393 » <b>rigidum</b> .....	2 — 12	3465 » <b>candidissima</b> , prachtvolle silberweiße Blät-	3 — 18
3394 » <b>salignum</b> .....	2 — 12	ter, eine der besten Pflanzen für Rasenparterres	
3395 » <b>speciosum</b> .....	2 — 12	1000 R. 5 gr., 100 R. 20 gr., 10 R.	3 — 18
3396 <b>4K Calothamnus ovata</b> .....	2 — 12	3466 » <b>candidissima compacta</b> schön	3 — 18
3397 » <b>quadrifida</b> .....	2 — 12	100 R. 25 gr., 10 »	3 — 18
3398 <b>4K Camassia esculenta</b> .....	25 R. 2 — 12	3467 <b>4K Centaurea Clementei</b> , neue sehr schöne Spe-	
3399 <b>4K Camellia japonica fl. pl.</b> , viele gefüllte Sorten	5 — 30	cies mit tief eingeschnittenen, fein gefiederten	
gemischt. 100 Korn 40 gr. — 240 R., 10 R.		Blättern, welche im jungen Wuchs ganz dicht	
3400 <b>4W Cananga odorata</b> .....	3 — 18	mit weißem Filz bedeckt sind, und daher als	
3401 <b>4K Candollea cuneiformis</b> .....	10 » 4 — 24	eine Rivale der C. candidissima zu betrach-	
2402 <b>4W Canna Adolph Weick</b> 25 R. 15 gr., 5 »	4 — 24	ten ist .....	100 R. 15 gr., 25 R.
2403 » <b>Alfred Dumesnil</b> 100 » 1 gr., 10 »	4 — 24	3468 » <b>gymnocarpa</b> , Blattpl. 100 » 15 » 25 »	1 6 9
2404 » <b>atronigricans</b> 20 Gr. 20 gr., 10 »	2 6 15	(Besonders schön als Einzelpflanzen auf Rasen.)	
2405 » <b>atrosanguineafolia</b> .....	5 » 4 — 24	3469 <b>4K Cercodia erecta</b> .....	25 R. 3 — 18
2406 » <b>Auguste Ferrier</b> 20 Gr. 1 gr., 10 »	5 — 30	3470 <b>4K Cestrum aurantiacum</b> 1000 R. 2 gr., 25 R.	2 — 12
2407 » <b>Bihorelli</b> .....	20 gr., 10 » 2 6 15	3471 » <b>roseum hybridum</b> 100 » 8 gr., 25 »	2 6 15
2408 » <b>Bonneti</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 6 9	3472 <b>4K Chamaepeuce diacantha</b> , prachtvolle Blatt-	
2409 » <b>coccinea vera</b> .....	10 » 1 6 9	pflanzen. 1000 R. 2 gr., 100 R. 7 gr., 25 R.	2 — 12
2410 » <b>compacta elegantissima</b> .....	10 » 1 6 9	3473 <b>4K Chorizema speciosa</b> .....	100 » 20 » 10 » 2 6 15
2411 » <b>Dr. Gromier</b> 100 R. 1 gr., 10 R.	4 — 24	3474 <b>4K Chrysanthemum (Anthemis) indicum</b> , groß-	
2412 » <b>elegantissima</b> 100 R. 1 gr. — 180 R., 10 »	4 — 24	blum. schönste gef. Varietäten 20 Gr. 25 gr.	2 6 15
2413 » <b>erecta hybrida</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 — 6	3475 » <b>nanum</b> , Zwerg- oder <b>Pompon</b> , im	
2414 » <b>expansa rubra</b> 20 Gr. 40 gr., 10 R.	5 — 30	schönsten Kummel .....	20 Gr. 1 gr. 3 — 18
2415 » <b>Fintelmanni</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 6 9	3476 » <b>japonicum</b> , neue japan. mit langen Petalen	2 6 15
2416 » <b>gigantea</b> , echt .....	10 » 1 6 9	3477 <b>4K Cineraria hybrida</b> , Zwerg-, in prachtv. Farben-	
2417 » <b>aurantiaca</b> .....	7 » 1 — 6	spiel .....	5 Gr. 38 gr. 3 — 18
2418 » <b>Géant (Liev.)</b> .....	10 » 1 6 9	3478 » <b>nana coerulea</b> , blaue .....	3 — 18
2419 » <b>glaucia</b> .....	10 » 1 6 9	3479 » <b>var. kermesina</b> , neu, schön	3 — 18
2420 » <b>magnifica</b> .....	15 » 1 6 9	3480 » <b>halbhöhe</b> , etwas höher als die	
2421 » <b>Gloire de Toulouse</b> 20 Gr. 20 gr., 10 R.	2 6 15	Zwerg .....	5 Gr. 1 gr. 3 — 18
2422 » <b>grandiflora peltata</b> .....	20 » 10 » 2 6 15	3481 <b>4K » acanthifolia vera</b> , weißfilzige Blätter	
2423 » <b>heliconifolia</b> , niedrig .....	1 gr., 10 » 3 — 18	5 Gr. 10 gr. 2 6 15	
2424 » <b>hybrida Warscewiczii</b> 20 Gr. 10 gr.	1 6 9	3482 » <b>hybrida</b> .....	5 » 10 » 3 — 18
2425 » <b>indica rubra</b> .....	10 » 1 6 9	3483 » <b>asplenifolia</b> , farnähnliche weißfilzige	
2426 » <b>Jean Van Dael</b> .....	100 R. 2 gr. — 380 R., 10 R.	Blätter .....	3 — 18
3427 » <b>musaefolia maxima</b> 20 Gr. 10 gr.	1 6 9	3484 » <b>lastraeifolia</b> , farnähnl. weißfilz. Bl.	3 — 18
3428 » <b>hybrida</b> .....	10 » 1 6 9	3485 » <b>candidissima</b> .....	2 6 15
3429 » <b>nepalensis</b> mit großen canariengelben Bl.,		3486 <b>4K » maritima</b> , Meerstrands-, weißblättrig,	
20 Gr. 10 gr. 1 6 9		20 Gr. 5 gr. 1 — 6	
3430 » <b>nervosa Annei</b> .....	7 » 1 — 6	3487 <b>4K Cistus africanus</b> .....	2 6 15
3431 » <b>Porteana</b> , dunkelrothe Blätter .....	10 R. 5 — 30	3488 » <b>hirsutus</b> .....	2 6 15
3432 » <b>Premice de Nice</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 6 9	3489 » <b>incanus</b> .....	2 6 15
3433 » <b>purpurea spectabilis</b> .....	10 » 1 6 9	3490 » <b>purpureus</b> .....	2 6 15
3434 » <b>Rendatleri</b> , mit großen carmoisinrothen		3491 » <b>vaginatus</b> .....	2 6 15
Blumen .....	20 Gr. 20 gr., 10 R. 2 6 15	3492 <b>4K Clanthus Dampierii</b> (Starts Pea), ganz prach-	
3435 » <b>rubra perfecta</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 6 9	voll, im März oder Anfang April ausgesät	
3436 » <b>sanguinea Chatei</b> .....	10 » 1 6 9	blüht sie noch in demselben Jahr, und auf	
3437 » <b>Senateur Chevereu</b> 100 R. 1 gr., 10 R.	4 — 24	Cl. puniceus veredelt hält sie sich gut durch	
3438 » <b>Thibauti</b> .....	20 Gr. 40 gr., 10 » 5 — 30	den Winter und blüht dann fast ununter-	
3439 » <b>Warscewiczii (sanguinea)</b> 20 Gr. 5 gr.	1 — 6	brochen 20 Gr. 2 gr., 100 R. 8 gr., 25 R.	2 6 15
3440 » <b>nobilis</b> .....	10 » 1 6 9	3493 » <b>puniceus</b> .....	1000 » 2 gr., 25 » 12 — 12
3441 » <b>rosea</b> .....	10 » 1 6 9	3494 <b>W Clitoria coelestis</b> , himmelfl. Schamblume	
3442 » <b>tricolor</b> , mit farbigen Blättern		20 Gr. 10 gr., 10 » 1 6 9	
20 Gr. 25 gr., 10 R. 1 6 9		3495 » <b>gesnata</b> , großblumige blau mit weiß	
3443 » <b>zebrina</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 6 9	marmorirte prachtvolle Species. 10 »	1 6 9
3444 » <b>Warscewiczoides grandiflora</b>		3496 » <b>atrocoerulea</b> , neu .....	10 » 1 6 9
20 Gr. 10 » 1 6 9		3497 » <b>Mariana</b> , allertiebste Schlingpflanze fürs	
3445 » <b>zebrina</b> .....	10 » 1 6 9	Warmhaus. 1000 R. 4 gr. — 7 R., 25 R.	4 — 24
3446 » <b>gemischt in vielen Sorten</b> .....	20 Gr. 3 — 18	3498 » <b>ternatea</b> , molukische Schamblume .....	10 » 1 6 9
3447 <b>4W Carica Papaya</b> , Melonenbaum,		3499 » <b>alba</b> , weißblühende 20 Gr. 5 gr., 10 »	1 — 6
100 Korn 10 gr., 25 R. 3 — 18		3500 » <b>atrocoerulea</b> , dunkelblau .....	10 » 1 6 9
3448 <b>4K Cassia alata</b> .....	10 » 3 — 18	3501 » <b>pallida</b> .....	100 R. 10 gr., 10 » 1 6 9
3449 » <b>Barclayana</b> .....	1 6 9	3502 » <b>flore pleno</b> .....	100 » 15 » 2 — 12
3450 » <b>corymbosa</b> .....	20 Gr. 5 gr. 1 — 6	3503 » <b>gemischt</b> .....	100 » 7 6 45
3451 » <b>falcata vera</b> .....	25 R. 3 — 18	3504 <b>4W Cobaea scandens</b> , prächtige raschwachsende	
3452 » <b>floribunda</b> .....	20 Gr. 10 gr. 1 6 9	Schlingpflanze, mit großen glockenförmigen Blumen	
3453 » <b>humilis</b> .....	15 » 1 6 9	20 Gr. 30 gr., 25 R. 2 6 15	
3454 » <b>microphylla</b> .....	25 R. 3 6 21	3505 <b>4K Coccinea indica</b> (Cueurbitaceae)	
3455 » <b>nodosa</b> .....	3 — 18	100 R. 7 1/2 gr. 2 — 12	
3456 » <b>schinifolia</b> .....	2 — 12	3506 <b>4W Cocoloba uvifera</b> .....	5 R. 7 6 45
3457 » <b>tenuifolia</b> .....	10 Korn 2 — 12	3507 » <b>laurifolia</b> .....	5 » 4 — 24
3458 » <b>tomentosa</b> .....	20 Gr. 5 gr. 1 — 6	3508 <b>4W Coffea arabica</b> , Kaffeebaum 100 R. 40 gr., 10 »	5 — 30
3459 » <b>Tora</b> .....	10 R. 5 — 30	3509 <b>4W Coleus</b> , neueste buntblättrige gemischt,	
3460 <b>4K Cassinia leptophylla</b> .....	2 6 15	1000 Korn 50 gr., 100 »	6 — 36
3461 <b>4K Casuarina leptoclada</b> .....	2 6 15	3510 » <b>Baron Rothschild</b> .....	50 » 4 — 24
3462 » <b>quadrivalvis</b> .....	2 6 15	3511 » <b>Beauty of Wilmore</b> .....	50 » 4 — 24
3463 <b>4K Ceanothus asiaticus</b> .....	10 R. 2 — 12	3512 » <b>Queen Victoria</b> .....	50 » 4 — 24
		3513 » <b>Her Majesty</b> .....	50 » 4 — 24
		3514 <b>4K Colletia horrida</b> .....	25 » 3 — 18



No.	à Price 1/2 Gr. = 20	No.	à Price 1/2 Gr. = 20
3515 2K <i>Convolvulus aureus superbus</i> 20 R. 2 16		3577 1K <i>Echites suaveolens</i> (Mandevilla) 20 Gr. 1 12	
3516 1K <i>mauritanicus</i> , schöne Ampelpflanze 2 — 12		3578 1K <i>Elaeocarpus cyaneus</i> 20 Gr. 1 13	
3517 1K <i>Correa alba odorata</i> 100 R. 12 1/2 3		3579 1K <i>Elichrysium argenteum</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4	
3518 1K <i>ferruginea</i> 100 R. 20 1/2 6 15		3580 1K <i>crassifolium</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4	
3519 2W <i>Cosmophyllum ecalioides</i> , Blattpflanze 2 6 15		3581 1K <i>proliferum</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4	
3520 2K <i>Cotyledon orbiculare</i> 100 R. 5 — 30		3582 1K <i>speciosum</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4	
3521 1K <i>horizontalis</i> 100 R. 4 — 24		3583 1K <i>spectabile</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4	
3522 1K <i>Coultaria tinctoria</i> 100 R. 10 1/2 3 18		3584 1K <i>Stachelinum</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4	
3523 1K <i>Crassula lactea</i> 100 R. 4 — 24		3585 1K <i>Entelia arborescens</i> 100 R. 10 1/2 2 12	
3523a 1K <i>coccinea</i> (Kalanthes) 100 R. 10 1/2 3 18		3586 1K <i>Epaeris hybrida</i> aus über 500 der schönsten Nüancen bestehend 10,000 R. 5 1/2, 1000 R. 20 1/2 120	
3524 1K <i>Crotolaria capensis</i> 100 R. 10 1/2 2 6 15		3587 1K <i>Erica bacans</i> 100 R. 2 6 15	
3525 1K <i>Cryptostegia grandifl.</i> 100 R. 6 1/2 2 — 12		3588 1K <i>calycina</i> 100 R. 2 6 15	
3526 1K <i>Cyclamen africanum</i> (macrophyllum) 25 3 — 18		3589 1K <i>coccinea</i> 100 R. 2 6 15	
3527 1K <i>grandiflorum marmoratum</i> 10 2 — 12		3590 1K <i>concinna</i> 100 R. 2 6 15	
3528 1K <i>gracum</i> 100 R. 15 1/2 2 12		3591 1K <i>conferta</i> 100 R. 2 6 15	
3529 1K <i>hederacifolium</i> 100 R. 10 1/2 2 — 12		3592 1K <i>melanthera</i> 100 R. 2 6 15	
3530 1K <i>roseum</i> 100 R. 15 1/2 2 — 12		3593 1K <i>multiflora</i> 100 R. 2 6 15	
3531 1K <i>latifolium</i> 100 R. 15 1/2 2 — 12		3594 1K <i>nigrita</i> 100 R. 2 6 15	
3532 1K <i>neapolitanum</i> 100 R. 15 1/2 2 — 12		3595 1K <i>penaea</i> 100 R. 2 6 15	
3533 1K <i>persicum</i> 100 R. 10 1/2 2 — 12		3596 1K <i>phylloides</i> 100 R. 2 6 15	
3534 1K <i>Cytisus albus pauciflorus</i> 100 R. 10 1/2 2 — 12		3597 1K <i>pubescens major</i> 100 R. 2 6 15	
3535 1K <i>Atleanus</i> 1000 R. 1 1/2, 100 R. 4 — 24		3598 1K <i>pyrolaeiflora</i> 100 R. 2 6 15	
3536 1K <i>chrysotrys</i> 100 R. 10 1/2 2 — 12		3599 1K <i>Haide, verschiedene Cap-Erbsen gemischt</i> 100 R. 20 1/2 12	
3537 1K <i>elegans racemosus</i> 100 R. 2 — 12			
3538 1K <i>glabratus</i> 100 R. 2 — 12			
3539 1K <i>palmensis</i> 100 R. 2 — 12			
3540 2K <i>Cyperus cylindrostachys</i> 10 R. 2 — 12		3600 1K <i>Eriostemon linifolium</i> 10 R. 3 — 18	
3541 1K <i>Papyrus</i> schöne Decorationspflanze 5 — 30		3601 1K <i>myoporoides</i> 10 R. 3 — 18	
3542 2K <i>Bahia imperialis</i> 10 R. 2 — 12		3602 1K <i>neriifolium</i> 10 R. 3 — 18	
3543 1W <i>Dalbergia robusta</i> 10 R. 3 — 18		3603 1K <i>Rougieri</i> 10 R. 3 — 18	
3544 1K <i>Datura arborea</i> 100 R. 10 1/2 1 6 9		3604 2K <i>Erpetion reniformis</i> , aus Deutschland, Blumen lila mit weiß, Ampelpflanze 25 R. 2 — 12	
3545 1K <i>Knighti</i> 100 R. 10 1/2 2 — 12		3605 1W <i>Erythrina castra</i> 100 R. 20 1/2 2 6 15	
3546 1K <i>Daubentonia punicea</i> 20 Gr. 20 1/2 2 — 12		3606 1K <i>crista galli</i> 100 R. 1 1/2, 10 R. 4 — 24	
3547 1K <i>Tripetiana</i> 10 R. 1 6 9		3607 1K <i>corallodendron</i> 25 R. 10 1/2 5 — 30	
3548 1K <i>magnifica</i> 10 R. 2 — 12		3608 1K <i>floribunda</i> 5 R. 6 — 36	
3549 1K <i>superbissima</i> 100 R. 1 1/2, 10 R. 4 — 24		3609 1K <i>atrobrunea</i> 5 R. 6 — 36	
3550 1K <i>Desmanthus virgatus</i> 10 R. 2 — 12		3610 1K <i>indica</i> , indische 100 R. 10 1/2 3 — 18	
3551 1W <i>Desmodium alatum</i> 10 R. 2 — 12		3611 1K <i>laurifolia</i> 10 R. 4 — 24	
3552 1W <i>cephalotes</i> 10 R. 2 — 12		3612 1K <i>viarum</i> 100 R. 1 1/2, 10 R. 4 — 24	
3553 1W <i>gangeticum</i> 100 R. 12 1/2 2 — 12		3613 1K <i>spec. von Queensland</i> 5 R. 6 — 30	
3554 2W <i>gyrans</i> , höchst interessante Pflanze, deren kleine Seitenblätter sich bei warmer feuchter Temperatur auf und nieder bewegen, daher auch Telegraphenpflanze genannt 100 R. 1 1/2, 10 Korn 4 — 24		3614 1K <i>Eucalyptus calophylla</i> 2 R. 6 15	
3555 1W <i>latifolium</i> 10 R. 2 — 12		3615 1K <i>fissilis</i> 2 R. 6 15	
3556 1W <i>umbellatum</i> 10 R. 2 — 12		3616 1K <i>gigantea</i> 2 R. 6 15	
3557 1W <i>Dillenia augusta</i> 10 Korn 5 — 30		3617 1K <i>globulus</i> , hübsche Blattpflanze 20 Gr. 40 1/2 3 — 18	
3558 1K <i>speciosa</i> 10 R. 3 — 18		3618 1K <i>Lehmanni</i> 2 R. 6 15	
3559 1K <i>Dioclea glycinoides</i> , 20 Gr. 10 1/2 2 — 12		3619 1K <i>marginata</i> 20 Gr. 1 1/2 3 — 18	
3560 1K <i>Biosma alba</i> 100 R. 25 2 — 12		3620 1K <i>rostrata</i> 2 R. 6 15	
3561 1K <i>Dipteracanthus spectabilis</i> 100 Korn 6 1/2 2 — 12		3621 1K <i>saligna</i> 3 — 18	
3562 1W <i>Disenma</i> (Passiflora) <i>coccinea</i> 20 Gr. 20 1/2 2 — 12		3622 1K <i>species „Peppermint Gum“</i> 20 Gr. 25 1/2 2 6 15	
3563 1K <i>Mülleria</i> 25 R. 3 6 21		3623 1K <i>„stringy bark“</i> 25 R. 2 6 15	
3564 1W <i>Dracaena australis</i> 1000 R. 5 1/2 5 — 30		3624 1K <i>undulata</i> 3 — 18	
3565 1K <i>cannafolia</i> und <i>rubra</i> gemischt 100 R. 20 1/2 2 6 15		3625 2K <i>Eucomis punctata</i> , punktierte 1 R. 6 19	
3566 1K <i>Draco</i> 100 R. 1 1/2, 10 R. 4 — 24		3626 1K <i>Eupatorium repandum</i> 2 R. 6 15	
3567 1K <i>indivisa</i> 100 R. 1 1/2, 10 R. 4 — 24		3627 2K <i>Euphorbia atropurpurea</i> 10 R. 3 — 18	
3568 1K <i>mutans</i> 100 R. 15 1/2 2 — 12		3627a 1K <i>canariensis</i> 10 R. 5 — 30	
3569 1K <i>Duranta Plumieri</i> 20 Gr. 6 1/2 1 — 6		3628 1K <i>Eurybia argophylla</i> 2 — 12	
3570 1K <i>microphylla</i> 6 R. 1 — 6		3629 1K <i>oligantha</i> 2 — 12	
3571 1K <i>speciosa</i> 6 R. 1 — 6		3630 1K <i>Evonymus japonicus</i> 1 R. 75 1/2, 20 Gr. 2 — 12	
3572 2W <i>Dyckia remotiflora</i> (Bromeliaceae) 2 1/2 12		3631 1K <i>argent. var.</i> 5 — 30	
3573 2K <i>Ecceimocarpus scaber</i> , scharfe Brachyante schöne Schlingpflanze 20 Gr. 25 1/2 2 6 15		3632 1K <i>aureis var.</i> 5 — 30	
3574 2K <i>Echeveria glauco-metallica</i> , mit breiten metallisch glänzenden Blättern 5 — 30		3633 1K <i>Fagelia bituminosa</i> 100 R. 10 1/2 25 R. 3 — 18	
3575 1K <i>metallica</i> , mit prachtvoll rötlich schillernden den Blättern, als Einzelpflanze, schön 5 — 30		3634 1K <i>Ficus australis</i> 1000 R. 20 1/2 2 6 15	
3576 2K <i>secunda glauca</i> , Blätter weiß gepunktet, rosettenförmig, sehr hübsch 10 Portionen 20 1/2 2 6 15		3635 1K <i>macrophylla</i> 1000 R. 20 1/2 2 6 15	
(Obige 3 Sorten <i>Echeveria</i> sind für Teppich- gärtnerei unentbehrlich und werden bei zeitiger Ausfaat bis Späthommer schon verwendbar. Da der Samen sehr fein, darf er nur oben auf gesät werden. Sandige Erde ist am geeignetesten.)		3636 1K <i>Flemmingia strobilifera</i> 10 R. 3 — 18	
		3637 2K <i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere, Ampelpflanze 5 Gr. 10 1/2 2 — 12	
		3638 1K <i>Fuchsia corymbiflora</i> 3 — 18	
		3639 1K <i>alba</i> 3 — 18	
		3640 1K <i>cylindrica</i> 10 Korn 2 — 12	
		3641 1K <i>fulgens</i> 100 Korn 10 1/2 25 R. 3 — 18	
		3642 1K <i>diverse Sorten gemischt in Beeren</i> 3 — 18	
		3643 1K <i>Fusanus acuminatus</i> 3 Korn 3 — 18	
		3644 1W <i>Gastonia palmata</i> 100 R. 1 1/2, 10 1/2 5 — 30	
		3645 1K <i>Genista candicans</i> 25 R. 2 6 15	
		3646 1K <i>monosperma</i> 20 Gr. 8 1/2 1 — 6	
		3647 1K <i>ramosissima</i> 10 R. 1 6 9	
		3648 2W <i>Gesneria</i> , div. Var. gem., 1000 R. 10 1/2, 250 R. 3 — 18	



No.	à Brise	à Brise	à Brise	à Brise
3649	hW	<i>Gloxinia grandifl. crassifolia, erecta</i>	10,000 R. 60	360
3650	hW	<i>Gloxinia grandifl. crassifolia horizontalis</i>	10,000 R. 7	680 45
3651	hW	<i>Gloxinia grandifl. crassifolia pendula</i>	10,000 R. 2	1000
3652	hK	<i>Gnaphalium eximium</i>	1000 R. 100	4
3653	hK	<i>Goodia lotifolia</i>	20 Gr. 10	1 688 24
3654	hK	<i>Gossypium herbaceum Sea Island</i>	100 Gr. 10	1 688 24
3655	hK	<i>Baumwolle</i>	100 Gr. 10	1 688 24
3656	hK	<i>Grewillea robusta</i>	100 R. 8	1 688 24
3657	hK	<i>pyramidalis</i>	100 R. 10	60
3658	hK	<i>Habrothamnus Bondouxi</i>	100 R. 8	1 688 24
3659	hK	<i>carmina rubra</i>	100 R. 8	1 688 24
3660	hK	<i>elegans</i>	100 R. 8	1 688 24
3661	hK	<i>fascicularis</i>	100 R. 8	1 688 24
3662	hK	<i>Hügeli</i>	100 R. 8	1 688 24
3663	hK	<i>scaberrima</i>	100 R. 8	1 688 24
3664	hK	<i>Warscewiczii</i>	100 R. 8	1 688 24
3665	hK	<i>Hardenbergia Comptoniana</i>	100 R. 8	1 688 24
3666	hK	<i>Lindleyana</i>	100 R. 8	1 688 24
3667	hK	<i>ovata, eiförmblättrige</i>	100 R. 6	1 688 24
3668	hK	<i>alba, weiße</i>	100 R. 6	1 688 24
3669	hK	<i>lilacina</i>	100 R. 15	1 688 24
3670	hK	<i>rosea</i>	100 R. 8	1 688 24
3671	hW	<i>Hebeclinium atropurpureum</i>	100 R. 10	18
3672	hW	<i>panamense</i>	100 R. 10	18
3673	hW	<i>Hedychium Gardnerianum</i>	100 R. 10	18
3674	hW	<i>Helicteres Isora</i>	100 R. 25	15
3675	hW	<i>Heliotropium, Anna Turrel</i>	5 Gr. 10	18
3676	hW	<i>Gloire des Massifs</i>	5 Gr. 10	18
3677	hW	<i>Reine des Violettes</i>	5 Gr. 10	18
3678	hW	<i>Souvenir de Champigny</i>	5 Gr. 10	18
3679	hW	<i>Triomphe de Liege</i>	5 Gr. 10	18
3680	hW	<i>Heliotropium Voltairianum</i>	5 Gr. 10	18
3681	hW	<i>gemischt</i>	5 Gr. 10	18
3682	hK	<i>Hermannia polymorpha</i>	100 R. 25	5
3683	hK	<i>scordifolia</i>	100 R. 25	5
3684	hK	<i>Heuchera pubescens</i>	100 R. 25	5
3685	hW	<i>Hexacentris coccinea</i>	100 R. 5	3
3686	hW	<i>Hibiscus bras. grandiflorus comp.</i>	100 R. 8	1 688 24
3687	hW	<i>eriocarpus</i>	100 R. 20	10 3
3688	hW	<i>giganteus</i>	100 R. 20	10 3
3689	hW	<i>grandiflorus roseus</i>	100 R. 15	1 688 24
3690	hW	<i>Harrisoni</i>	100 R. 30	3
3691	hW	<i>Hügeli</i>	100 R. 20	5 3
3692	hW	<i>imutabilis</i>	100 R. 20	15 3
3693	hW	<i>Lindleyi</i>	100 R. 10	2 680 15
3694	hW	<i>macrophyllus</i>	100 R. 10	3
3695	hW	<i>Manihot</i>	20 Gr. 6	1
3696	hW	<i>mutabilis fl. pleno</i>	100 R. 2	6 11 15
3697	hW	<i>palustris</i>	20 Gr. 6	1 10 6
3698	hW	<i>panduriformis</i>	100 R. 20	10 3
3699	hW	<i>Paterstoni</i>	100 R. 10	3 6 11 21
3700	hW	<i>rosa sinensis rubra</i>	100 R. 15	10 2
3701	hW	<i>luteus</i>	100 R. 15	10 2
3702	hW	<i>punicus</i>	100 R. 15	10 2
3703	hW	<i>speciosus (coccineus)</i>	100 R. 10	1 6 11 9
3704	hW	<i>tricolor de Japan</i>	20 Gr. 2	8 12
3705	hW	<i>tricuspidatus</i>	20 Gr. 25	3
3706	hW	<i>Holmskioldia sanguinea</i>	100 R. 5	4
3707	hK	<i>Hoplophytum coeleste</i>	100 R. 10	1 6 18 29
3708	hK	<i>Humea elegans</i>	100 R. 5	2 6 18 15
3709	hW	<i>Hydrolea spinosa</i>	1000 R. 10	3
3710	hK	<i>Hymenaea Coarbaril</i>	100 R. 5	1 688 24
3711	hW	<i>Jaccaranda digitalifolia</i>	100 R. 5	6
3712	hW	<i>mimosaeifolia</i>	100 R. 40	10 15 4 688 30
3713	hW	<i>Jatropha glauca</i>	100 R. 40	10 15 4 688 30
3714	hW	<i>multifida</i>	100 R. 80	15 5 688 30
3715	hK	<i>Indigofera australis</i>	20 Gr. 15	1 688 24
3716	hK	<i>coccinea</i>	1000 R. 25	100 3
3717	hK	<i>Decora alba</i>	100 R. 5	2 688 12
3718	hK	<i>rubra</i>	20 Gr. 50	25 1 688 29
3719	hK	<i>pulchella</i>	100 R. 5	25 1 688 29

No.	à Brise	à Brise	à Brise	à Brise
3720	hK	<i>Indigofera Roylii</i>	20 Gr. 30	25 1 688 24
3721	hK	<i>Jochroma coccinea</i>	1000 R. 25	100 3
3722	hK	<i>Tonnelliana</i>	100 R. 10	25 1 688 24
3723	hK	<i>tubulosa</i>	100 R. 8	25 1 688 24
3724	hK	<i>Warscewiczii</i>	100 R. 10	25 1 688 24
3725	hW	<i>Ipomoea digitata (tuberosa)</i>	20 Gr. 15	25 1 688 24
3726	hK	<i>ficifolia</i>	100 R. 10	25 1 688 24
3727	hK	<i>Hardingii</i>	100 R. 25	25 1 688 24
3728	hK	<i>Horsfalli</i>	100 R. 10	25 1 688 24
3729	hK	<i>Learii</i>	100 R. 20	10 2 688 15
3730	hK	<i>azurea</i>	100 R. 25	10 3
3731	hK	<i>Sellowii</i>	20 Gr. 20	25 1 688 12
3732	hK	<i>verucipes</i>	100 R. 25	1 688 24
3733	hK	<i>Kalosanthes coccinea</i>	1000 R. 40	250 3
3734	hK	<i>Kennedyia Baumannii</i>	100 R. 15	25 4
3735	hK	<i>bimaculata</i>	20 Gr. 1	25 2
3736	hK	<i>longifolia</i>	100 R. 10	25 3
3737	hK	<i>longiracemosa</i>	100 R. 10	25 3
3738	hK	<i>Marryatti</i>	100 R. 15	25 2
3739	hK	<i>prostrata</i>	100 R. 8	25 2 688 15
3740	hK	<i>rotundifolia</i>	20 Gr. 30	25 1 688 15
3741	hK	<i>rubicunda</i>	100 R. 15	25 2
3742	hK	<i>Sieberiana</i>	100 R. 8	25 2 688 15
3743	hK	<i>Sieboldi</i>	100 R. 10	25 3
3744	hK	<i>Kleinia nerifolia</i>	1000 R. 20	100 2 688 15
3745	hW	<i>Laffoensia Vandelliana</i>	100 R. 10	3
3746	hK	<i>Lagerstroemia Barclayana</i>	100 R. 10	2 688 12
3747	hK	<i>Regina</i>	20 Gr. 20	12
3748	hK	<i>Regina</i>	20 Gr. 20	12
3749	hK	<i>Regina</i>	20 Gr. 20	12
3750	hW	<i>Lantana</i>	100 R. 10	1 688 24
3751	hK	<i>Lapageria rosea</i>	100 R. 10	1 688 24
3752	hK	<i>Laurus Benzoin</i>	100 R. 4	1 688 24
3753	hK	<i>glandulosa</i>	100 R. 4	1 688 24
3754	hK	<i>nobilis</i>	1 R. 20	1 688 24
3755	hK	<i>Sassafras</i>	10 R. 5	1 688 24
3756	hW	<i>Lasiandra australis</i>	100 R. 20	100 2 688 15
3757	hK	<i>Lavandula multifida</i>	100 R. 10	25 3
3758	hK	<i>Lawsonia alba</i>	100 R. 10	2 688 15
3759	hK	<i>Leptospermum aciculare</i>	100 R. 10	2 688 15
3760	hK	<i>attenuatum</i>	100 R. 10	2 688 15
3761	hK	<i>baccatum roseum</i>	100 R. 10	2 688 15
3762	hK	<i>scoparium</i>	100 R. 10	2 688 15
3763	hK	<i>linifolium</i>	100 R. 10	2 688 15
3764	hK	<i>sericophyllum</i>	100 R. 10	2 688 15
3765	hK	<i>stellatum</i>	100 R. 10	2 688 15
3766	hK	<i>Leucodendron argenteum</i>	100 R. 10	2 688 15
3767	hK	<i>plumosum</i>	100 R. 10	2 688 15
3768	hK	<i>Linum juniperifolium</i>	100 R. 10	2 688 15
3769	hW	<i>Lisianthus Russellianus</i>	100 R. 10	2 688 15
3770	hK	<i>Lobelia dentata</i>	1000 R. 6	1 688 24
3771	hK	<i>Lophospermum coccineum</i>	1000 R. 10	2 688 15
3772	hK	<i>grandiflorum</i>	1000 R. 20	100 2 688 15
3773	hK	<i>Hendersoni</i>	1000 R. 20	100 2 688 15
3774	hK	<i>scandens</i>	1000 R. 20	100 2 688 15
3775	hK	<i>spectabile punctatum</i>	1000 R. 50	4 1 688 24
3776	hK	<i>Luffa aegyptiaca</i>	100 R. 10	2 688 15
3777	hK	<i>Macrorhodium tinctorium</i>	100 R. 10	2 688 15
3778	hK	<i>Magnolia grandiflora</i>	20 Gr. 4	1 688 24
3779	hK	<i>Malvastrum divaricatum</i>	100 R. 8	25 2
3780	hK	<i>Malva anomala</i>	100 R. 8	25 3
3781	hK	<i>Malva vulgaris</i>	100 R. 8	25 2 688 15
3782	hK	<i>candidissimus</i>	100 R. 8	25 3
3783	hK	<i>Medeola asparagoides</i>	100 R. 10	1 688 24
3784	hK	<i>Melaleuca armillaris</i>	100 R. 10	2 688 15
3785	hK	<i>decussata</i>	100 R. 10	2 688 15
3786	hK	<i>ericoides</i>	100 R. 10	2 688 15
3787	hK	<i>hypericifolia</i>	100 R. 10	2 688 15
3788	hK	<i>Preissiana</i>	100 R. 10	2 688 15
3789	hK	<i>Preissiana</i>	100 R. 10	2 688 15
3790	hW	<i>Melastoma spec.</i>	100 R. 10	5 30



No.	à Price	Gr. = 20	No.	à Price	Gr. = 20
3791 <b>hK</b> <i>Melanthus major</i> , Blattspitze, 20 Gr. 1 <i>Rf.</i>	3	— 18	3865 <b>Pelargonium</b> <i>scarlet</i> , buntblättrige <i>tricolor</i>	100 R. 30 <i>Gr.</i> , 10 R.	4 — 24
3792 » <i>minor</i> , » 20 <i>Gr.</i>	2	— 12	3866 » <i>Cooperi</i> .....	25 »	2 — 12
3793 <b>hK</b> <i>Metrosideros lanceolata</i> , lanzettförmigblättrig	2	— 12	3867 » <i>grandiflorum album</i> .....	10 »	3 — 18
3794 » <i>glauca</i> .....	2	— 12	3868 » <i>graveolens</i> .....	100 R. 6 <i>Gr.</i> , 25 »	2 — 12
3795 » <i>lineare</i> .....	2	— 12	3869 » <i>tomentosum</i> , Blätter wohlriechend	100 R. 6 <i>Gr.</i> , 25 »	2 — 12
3796 » <i>rugulosa</i> .....	2	— 12	3870 » » <i>bicolor</i> .....	25 »	2 — 12
3797 » <i>semperflorens</i> .....	2	— 12	3871 » » <i>crassicaule</i> .....	25 »	2 — 12
3798 » <i>viminalis</i> .....	2	6 15	3872 » <i>vitifolium</i> $\beta$ <i>quinguelobum</i> .....	25 »	2 — 12
3799 <b>4K</b> <i>Mesembrianthemum</i> <i>adscendens</i> .....	25 R.	2 6 15	3873 » viele <i>Species</i> gemischt .....	25 »	1 6 9
3800 » <i>curvifolium</i> .....	25 »	2 6 15	3874 <b>hW</b> <i>Pentas</i> <i>carnea</i> ( <i>Sipania</i> ) .....	2 6 15	
3801 » <i>conspicuum</i> .....	25 »	2 6 15	3875 » <i>rosea</i> .....	2 6 15	
3802 » <i>deltoides</i> .....	25 »	2 6 15	3876 <b>4K</b> <i>Phaseolus</i> <i>Caracalla</i> , prächtige Bohne. 10 R.	2 6 15	
3803 » <i>depressum lucidum</i> .....	25 »	2 6 15	3877 <b>4K</b> <i>Phormium</i> <i>tenax</i> , Neuseeland-Hanf, eine sehr schöne Blattsp. 20 Gr. 30 <i>Gr.</i>	3 — 18	
3804 » <i>edule</i> .....	100 R. 5 <i>Gr.</i> , 25 »	2 — 12	3878 <b>hK</b> <i>Phytolacca</i> <i>decandra</i> .....	8 »	1 — 6
3805 » <i>formosum</i> .....	25 »	2 6 15	3878 <b>hK</b> <i>Phytolacca</i> <i>dioica</i> .....	8 »	1 — 6
3806 » <i>grandiflorum</i> .....	25 »	2 6 15	3879 <b>hK</b> <i>Pimelia</i> <i>drupacea</i> .....	100 R. 8 <i>Gr.</i> , 25 R.	2 6 15
3807 » <i>heteropetalum</i> .....	25 »	2 6 15	3880 » <i>elegans</i> .....	25 »	3 — 18
3808 » <i>linguaeformis</i> .....	25 »	2 6 15	3881 » <i>decussata</i> .....	100 R. 10 <i>Gr.</i> , 25 »	3 — 18
3809 » <i>imbricans</i> .....	25 »	2 6 15	3882 » <i>hypericina</i> .....	100 » 8 » 25 »	2 6 15
3810 » <i>marginatum</i> .....	25 »	2 6 15	3883 » <i>ligustrina</i> .....	100 » 6 » 25 »	2 — 12
3811 » <i>Knightsianum</i> .....	25 »	2 6 15	3884 <b>hW</b> <i>Pitcairnia</i> <i>flavescens</i> var. <i>inodora</i> .....	100 »	5 — 30
3812 » <i>productum</i> .....	25 »	2 6 15	3885 » <i>zeifolia</i> .....	100 »	5 — 30
3813 » <i>praepingue</i> .....	25 »	2 6 15	3886 <b>hK</b> <i>Pittosporum</i> <i>nigrescens</i> , Klebsame 20 Gr. 10 <i>Gr.</i>	1 6 9	
3814 » <i>retroflexum</i> .....	25 »	2 6 15	3887 » <i>tobira</i> .....	20 »	2 — 12
3815 » <i>rigidum</i> .....	25 »	2 6 15	3888 » <i>undulatum</i> .....	10 »	1 6 9
3816 » <i>rubrocinctum</i> .....	25 »	2 6 15	3889 <b>hK</b> <i>Poincettia</i> <i>cyanophylla</i> 100 R. 1 <i>Rf.</i> , 10 »	3 6 21	
3817 » <i>scabrum</i> var. <i>roseum</i> .....	2 6 15		3890 » <i>pulcherrima</i> , prachtvolle <i>Euphorbiaceae</i>	5 R.	3 — 18
3818 » 12 Sorten à 25 Korn 20 <i>Gr.</i> — 120 <i>Gr.</i>			3891 <b>hK</b> <i>Poinciana</i> <i>Gillesii</i> .....	20 Gr. 5 <i>Gr.</i> , 10 »	1 — 6
3819 <b>hW</b> <i>Meyenia erecta</i> , mit großen blauen Blüten.	100 R. 10 <i>Gr.</i> , 25 R.	3 — 18	3892 » <i>pulcherrima</i> .....	10 » 10 »	1 6 9
3820 » <i>Vogeliana</i> .....	15 »	4 — 24	3893 » <i>regia</i> 1 Sorte 30—50 Cm. lang mit 25 Korn 5 <i>Gr.</i> , 100 R. 10 <i>Gr.</i> , 10 R.	1 6 9	
3821 <b>hK</b> <i>Mimosa pudica</i> , Sumpfpflanze .....	100 Gr. 1 <i>Rf.</i> , 20 Gr. 8 <i>Gr.</i>	1 — 6	3894 <b>hW</b> <i>Poivrea</i> <i>coccinea</i> ( <i>Combretum</i> ) .....	100 R. 15 <i>Gr.</i> , 10 R.	2 — 12
3822 » <i>marginata</i> .....	100 R. 20 <i>Gr.</i> , 10 R.	2 6 15	<b>hK</b> <i>Polygala</i> , <i>Polygala</i> .		
3823 <b>hK</b> <i>Muralia Heisteri</i> .....	25 »	3 — 18	3895 <b>hK</b> <i>Polygala</i> <i>attenuata</i> .....	1000 R. 50 <i>Gr.</i> , 100 R. 6 <i>Gr.</i> , 25 R.	2 6 15
3824 <b>4W</b> <i>Musa discolor</i> .....	2 »	5 — 30	3896 » <i>cordata</i> 1000 » 2 <i>Rf.</i> » 8 » 25 »	2 6 15	
3825 » <i>Ensete</i> .....	1 »	30 — 180	3897 » <i>Dalmaisia</i> .....	10 » 25 »	3 — 18
3826 » <i>superba</i> , von Travancore, sehr selten und schön 10 R. 1 <i>Rf.</i> , à Korn	4 — 24		3898 » <i>grandiflora</i> .....	8 » 25 »	2 6 15
3827 <b>4K</b> <i>Muschia Wolastoni</i> , schöne Blattspitze.	10,000 R. 4 <i>Rf.</i> , 1000 Korn 15 <i>Gr.</i> , 250 Korn	4 — 24	3899 » <i>myrtifolia</i> 1000 R. 1 <i>Rf.</i> » 4 » 25 »	1 6 9	
3829 <b>hK</b> <i>Myoporum pictum</i> .....	120 Gr. 15 <i>Gr.</i>	1 6 9	3900 » <i>latifolia</i> 1000 » 2 » 8 » 25 »	2 6 15	
3830 <b>hK</b> <i>Myrsine</i> <i>Marmolana</i> .....	5 R.	2 6 15	3901 » <i>speciosa</i> 1000 » 1 » 4 » 25 »	1 6 9	
3831 <b>hK</b> <i>Nerium Oleander</i> , Oleander .....	20 Gr. 8 <i>Gr.</i>	1 — 6	3902 <b>4K</b> <i>Polymnia canadensis</i> .....	2 6 15	
3832 » <i>sanguinea</i> .....	15 »	1 6 9	3903 <b>4K</b> <i>Primula chinensis</i> , chinef. rothe 20 Gr. 2 <i>Rf.</i>	2 — 12	
3833 <b>hK</b> <i>Nidularium amazonum</i> neu .....	10 R.	3 — 18	3904 » <i>chinensis</i> fl. albo, weiße .....	2 »	2 — 12
3834 <b>4K</b> <i>Nierembergia frutescens</i> , reichblühend .....	2 6 15		3905 » <i>cupreata</i> , schön .....	2 »	2 — 12
3835 <b>hK</b> <i>Oreopanax guatemalense</i> .....	10 R.	2 — 12	3906 » <i>erecta</i> alba .....	1000 R. 1 »	4 — 24
3836 <b>4K</b> <i>Osbeckia aspera</i> , neue sehr schönblühende			3907 » <i>lilacina</i> .....	4 — 24	
3837 » <i>rubicunda</i> , Metastomaceen fürs Warm-			3908 » <i>alba</i> .....	1000 R. 1 <i>Rf.</i>	4 — 24
3838 » <i>virgata</i> , Haus 1000 R. 3 <i>Rf.</i> —			3910 » <i>filicifolia</i> ( <i>macrophylla</i> ) .....	1000 R. 20 <i>Gr.</i> , 100 R.	2 6 15
3839 » <i>Walkeri</i> , 5 R. 30 <i>Gr.</i> , 100 R.	10 — 60		3911 » <i>alba</i> .....	50 »	4 — 24
3840 <b>4K</b> <i>Oxalis floribunda</i> alba, Sauerflee .....	2 — 12		3912 » <i>cupreata</i> 1000 R. 1 <i>Rf.</i> , 100 »	4 — 24	
3841 » <i>rosea</i> .....	2 — 12		3913 » <i>erecta</i> .....	50 »	4 — 24
3842 <b>hK</b> <i>Oxylobium arborescens</i> .....	10 Korn	2 6 15	3914 » <i>fimbr. alba</i> .....	100 »	4 — 24
3843 <b>4K</b> <i>Paneratium illyricum</i> , schön .....	20 Gr. 12 1/2 <i>Gr.</i>	1 6 9	3915 » <i>lilacina</i> .....	100 »	5 — 30
3844 » <i>maritimum</i> .....	10 »	1 6 9	3916 » <i>fimbriata</i> alba .....	1000 R. 30 <i>Gr.</i> —180 <i>Gr.</i> , 100 R.	4 — 24
3845 <b>hK</b> <i>Paratropia Steltzeriana</i> .....	100 R. 10 <i>Gr.</i> , 10 R.	1 6 9	3917 » <i>cupreata</i> 1000 R. 1 <i>Rf.</i> , 100 »	4 — 24	
3846 <b>hK</b> <i>Parkinsonia aculeata</i> 100 » 10 » 10 »	1 6 9		3918 » <i>rosea</i> , gestranke 1000 » 1 » 100 »	4 — 24	
3847 <b>hK</b> <i>Passerine filiformis</i> .....	25 »	3 — 18	3919 » <i>alba lilacina</i> 1000 » 1 » 100 »	4 — 24	
3848 <b>hW</b> <i>Passiflora acerifolia</i> .....	25 »	4 — 24	3920 » <i>erecta lilacina</i> .....	100 »	4 — 24
3849 » <i>actinea</i> .....	25 »	2 — 12	3921 » <i>fl. carmineo pl.</i> .....	100 R. 25 <i>Gr.</i> , 25 »	7 6 45
3850 » <i>alba</i> , weiße .....	100 R. 8 <i>Gr.</i> , 25 »	2 6 15	3922 » <i>kermesina splendens</i> .....	1000 R. 30 <i>Gr.</i> , 100 »	4 — 24
3851 » <i>angustifolia</i> .....	10 »	2 — 12	3923 » <i>lilacina viridicaulis</i> .....	100 »	4 — 24
3852 <b>hK</b> » <i>coerulea</i> , blaue .....	20 Gr. 10 <i>Gr.</i>	1 6 9	3924 » <i>gemischt</i> .....	20 Gr. 4 <i>Rf.</i>	3 — 18
3853 » <i>dealbata</i> .....	160 R.	2 — 12	3925 <b>hK</b> <i>Prostranthera lasiandra</i> .....	2 — 12	
3854 » <i>edulis</i> , prachtvolle .....	25 »	2 — 12	3926 <b>hK</b> <i>Psidium</i> <i>Cattleianum</i> .....	1000 R. 40 <i>Gr.</i> , 100 R.	4 — 24
3855 » <i>foedita</i> , niedlich .....	20 Gr. 10 <i>Gr.</i>	1 6 9	3927 » <i>pyriferum</i> .....	20 Gr. 50 »	100 » 4 — 24
3856 » <i>fulgens</i> .....	100 R. 25 <i>Gr.</i> , 10 R.	3 — 18	3928 <b>hK</b> <i>Punica granatum</i> .....	20 Gr. 5 <i>Gr.</i>	1 — 6
3857 » <i>gracilis</i> .....	10 »	1 6 9	3929 » <i>fl. albo</i> .....	10 »	1 6 9
3858 » <i>incarnata</i> .....	5 »	3 — 18	3930 » <i>fl. luteo</i> .....	10 »	1 6 9
3859 » <i>macrocarpa</i> .....	5 »	5 — 30	3931 » <i>fl. rubro semipl.</i> .....	10 »	1 6 9
3860 » <i>palmata</i> .....	100 R. 25 <i>Gr.</i> , 10 »	3 — 18	3932 <b>hW</b> <i>Putranjiva Roxburghi</i> .....	2 R.	1 — 30
3861 » <i>princeps coccinea</i> .....	100 » 25 » 10 »	3 — 18			
3862 <b>hK</b> <i>Pelargonium</i> , neueste <i>Fancy</i> , extra 10 »	4 — 24				
3863 » <i>scarlet</i> , neue englische Scharlach, verschiedene Sorten gemischt 20 Gr. 25 <i>Gr.</i> , 25 R.	2 — 12				
3864 » <i>Tom Thumb</i> alba .....	100 R. 15 » 10 »	2 — 12			



No.	à Preise Hgr. 8. = 25	No.	à Preise Hgr. 8. = 25
3933 4W <b>Ravenala madagascariensis</b> 100 R. 5 Hgr. 5 R. 8 — 48		4004 hK <b>Swainsonia Greyana</b> 20 Gr. 1 R. 25 R. 1 6 9	
3934 hK <b>Rhaphiolepis indica</b> 3 — 18		4005 " " <b>fl. carmineo</b> 100 R. 15 Hgr. 10 " 2 — 12	
3935 hK <b>Rhodochiton volubile</b> , sehr hübsche Schlingpflanze 1000 R. 2 Hgr. 100 R. 8 Hgr. 25 R. 2 6 15		4006 " <b>Osbornii</b> , prachtvoll. 20 Gr. 1 R. 50 " 2 — 12	
3936 hK <b>Rhododendron arboreum hybridum</b> , in prachtvollen Sorten gemischt 20 Gr. 1 R. 3 — 18		4007 " <b>Rollissoni</b> 2 " 50 " 3 — 18	
3937 " <b>Campbelli</b> (Sikkim) 1 Gr. 1 R. 3 — 18		4008 hW <b>Tacsonia ignea</b> 100 R. 20 Hgr. 10 " 2 6 15	
3938 " <b>ciliatum</b> (Sikkim) 1 Gr. 1 R. 3 — 18		4009 " <b>manicata</b> 100 " 1 R. 10 " 4 — 24	
3939 " <b>Edgeworthi</b> 5 — 30		4010 " <b>splendens</b> 100 " 1 " 10 " 4 — 24	
3940 " <b>Falconeri suberbum</b> 25 R. 10 — 60		4011 " <b>Van Volxemi</b> 100 " 20 Hgr. 10 " 3 — 18	
3941 " <b>Jenkinsi</b> (Sikkim) 1 Gr. 1 R. 4 — 24		4012 hK <b>Tecoma jasminoides</b> 100 " 20 " 10 " 3 — 18	
3942 " <b>Maddenii</b> 1 " 1 " 4 — 24		4013 " <b>velutina</b> 25 " 3 — 18	
3943 4W <b>Rivinia brasiliensis</b> , mit rothen Beeren 25 R. 2 — 12		4014 hK <b>Templetonia glauca</b> 100 R. 30 Hgr. 10 " 4 — 24	
3944 " <b>humilis</b> , mit rothen Beeren 25 " 2 — 12		4015 " <b>retusa</b> 100 " 15 " 10 " 2 — 12	
3945 4K <b>Rochea falcata</b> 1000 " 5 — 30		4016 hK <b>Thunbergia coccinea</b> 100 " 50 " 10 " 6 — 36	
3946 hK <b>Rondeletia speciosa</b> 100 " 5 — 30		4017 " <b>grandiflora alba</b> 5 " 4 — 24	
3947 hK <b>Rumex lunaria</b> 100 R. 5 Hgr. 25 " 1 6 9		4018 hK <b>Thomasia erosa</b> 2 6 15	
3948 hK <b>Salvia albo-coerulea</b> 10 " 3 — 18		4019 hK <b>Tristania conferta</b> 2 6 15	
3949 " <b>calcaliaefolia</b> 100 R. 25 Hgr. 10 " 3 — 18		4020 4K <b>Tritoma Uvaria grandiflora</b> 3 — 18	
3950 " <b>Heeriana</b> , im Winter blühend 100 " 15 — 90		4021 hK <b>Tweedia coerulea</b> , himmelblaue Tweedie 1 6 9	
3951 " <b>lantanaefolia</b> 100 R. 15 Hgr. 25 " 4 — 24		4022 4W <b>Urtica caracasana</b> 2 6 15	
3952 " <b>patens</b> 100 " 1 R. 10 " 4 — 24		4023 <b>Veronica azurea nana</b> 2 — 12	
3953 " <b>splendens</b> 100 " 10 Hgr. 25 " 3 — 18		4024 " <b>Delfossi</b> 2 — 12	
3954 hW <b>Sapindus Saponaria</b> , Seifenbaum 5 " 6 — 36		4025 " <b>Gloire de Lyon</b> 2 — 12	
3955 4K <b>Schizostilis coccinea</b> 25 " 3 — 18		4026 " <b>Hendersoni</b> 2 — 12	
3956 4K <b>Scotanthus tubiflorus</b> (Cucurbitaceae) 10 " 2 6 15		4027 " <b>Imperatrice Eugenie</b> 2 — 12	
3957 4K <b>Selinum decipiens</b> , prachtv. Blattpflanze 100 R. 25 Hgr. 10 " 3 — 18		4028 " <b>Mad. Bouchardat</b> 2 — 12	
3958 4K <b>Sempervivum aureum</b> 1 Gr. 10 Hgr. 2 6 15		4029 " <b>meldensis</b> 2 — 12	
3959 " <b>barbatum</b> 2 6 15		4030 " <b>speciosa</b> 2 — 12	
3960 " <b>canariensis</b> 1000 R. 10 Hgr. 2 6 15		4031 " <b>rubra</b> 2 — 12	
3961 " <b>cholorchrysium</b> 2 6 15		4032 " <b>Verschaffelti</b> 2 — 12	
3962 hK <b>Sida pulchella</b> 5 R. 3 — 18		4033 " <b>viele Sorten gemischt</b> 1 Gr. 5 Hgr. 1 6 9	
3963 hW <b>Sideritis macrostachya</b> 25 " 3 6 21		4034 hW <b>Vinca rosea</b> , schönes Sinngrün 20 " 15 " 1 6 9	
3964 hW <b>Solanum arboreum</b> 100 R. 10 Hgr. 10 " 1 6 9		4035 " <b>fl. albo</b> , weißes 20 " 15 " 1 6 9	
3965 " <b>betaceum</b> 2 6 15		4036 " " <b>weißes mit gelbem Auge</b> 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9	
3966 " <b>capsicastrum</b> , niedrige Species mit hübschen rothen Früchten 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9		4037 hK <b>Wigandia caracasana</b> , prachtvoll. Blattpflanze auf Pfosten 20 Gr. 50 Hgr. 3 — 18	
3967 " <b>nanum</b> 100 R. 5 — 30		4038 " <b>imperialis</b> , neu 60 " 4 — 24	
3968 " <b>ciliatum</b> , schön 5 Gr. 8 Hgr. 3 — 18		4039 " <b>urens</b> 50 " 3 — 18	
3969 " <b>cinereum</b> 20 " 10 " 1 6 9		4040 " <b>Vigieri</b> , neu, sehr schön 50 " 3 — 18	
3970 " <b>fasciculatum</b> 15 " 1 6 9		4041 hK <b>Yucca aloefolia</b> 12 1/2 " 1 6 9	
3971 " <b>japonicum</b> 15 " 1 6 9		4042 " <b>rosea</b> 10 R. 2 6 15	
3972 " <b>marginatum</b> 10 " 1 6 9		4043 " <b>albo-spica</b> 10 " 5 — 30	
3973 " <b>persicum</b> 25 R. 2 6 15		4044 " <b>angustifolia vera</b> 100 R. 1 Hgr. 10 " 4 — 24	
3974 " <b>pseudocapsicum</b> 20 Gr. 8 Hgr. 1 — 6		4045 " <b>Draconis</b> 100 " 20 Hgr. 10 " 2 6 15	
3975 " <b>pyracanthum</b> 20 Gr. 1 R. 100 R. 3 — 18		4046 " <b>gloriosa</b> , prächtig 100 " 15 " 10 " 2 — 12	
3976 " <b>robustum</b> 5 " 10 Hgr. 50 " 3 — 18			
3977 " <b>Warscewiczii</b> , schön 20 Gr. 5 Hgr. 1 — 6			
3978 hK <b>Sollya azurea</b> 100 R. 8 Hgr. 25 R. 2 6 15			
3979 " <b>Drummondii</b> 100 " 8 " 25 " 2 6 15			
3980 " <b>elegans</b> 100 " 5 " 25 " 1 6 9			
3981 " <b>heterophylla</b> 1000 " 40 " 100 " 5 — 30			
3982 " <b>linearis</b> 100 " 8 " 25 " 2 6 15			
3983 4W <b>Sonerilla firma</b> , sehr hübsch blühende Melastomaceae 1000 R. 1 R. 100 R. 4 — 24			
3984 hK <b>Sparmannia africana</b> 100 " 8 Hgr. 25 " 2 6 15			
3985 4K <b>Stapelia</b> , diverse Species gemischt 10 " 2 6 15			
3986 " <b>fuscata</b> 10 " 4 — 24			
3987 " <b>parvipunctata</b> 10 " 3 — 18			
3988 " <b>pulchella</b> 10 " 4 — 24			
3989 " <b>variegata</b> 10 " 4 — 24			
3990 hK <b>Statice arborea</b> 20 Gr. 2 R. 4 — 24			
3991 " <b>brassicaefolia</b> 20 Gr. 2 R. 15 Hgr. 4 — 24			
3992 " <b>imbricata</b> 20 Gr. 2 R. 4 — 24			
3993 " <b>macrophylla</b> 20 Gr. 1 R. 20 Hgr. 4 — 24			
3994 " <b>pectinata</b> 3 — 18			
3995 4W <b>Streptocarpus polyanthus</b> 3 — 18			
3996 hK <b>Sutherlandia frutescens</b> 20 Gr. 8 Hgr. 1 — 6			
3997 " <b>frutescens fl. albo</b> 15 " 1 6 9			
3998 " <b>spectabilis floribunda</b> 15 " 1 6 9			
3999 hK <b>Swainsonia coronillaefolia alba</b> 100 R. 5 Hgr. 25 R. 1 6 9			
4000 " <b>coronillaefolia rosea</b> 100 " 5 " 25 " 1 6 9			
4001 " <b>albo violacea</b> 100 " 5 " 25 " 1 6 9			
4002 " <b>Ferandi atropurpurea</b> 100 R. 5 " 25 " 1 6 9			
4003 " <b>galegifolia</b> 100 " 10 " 25 " 3 — 18			

Samen von Wasserpflanzen.

No.	à Preise Hgr. 8. = 25
4047 <b>Alisma Plantago</b> 20 Gr. 10 Hgr. 1 6 9	
4048 <b>Butomus umbellatus</b> 2 — 12	
4049 <b>Cyperus compactus</b> 2 — 12	
4050 " <b>Iria</b> 2 — 12	
4051 " <b>Papyrus</b> 1 Gr. 10 Hgr. 5 — 30	
4052 " <b>vegetus</b> 2 — 12	
4053 <b>Nelumbium album</b> 2 R. 4 — 24	
4054 " <b>album fl. pl.</b> 2 " 5 — 30	
4055 " <b>asperifolium</b> 2 " 6 — 36	
4056 " <b>Leichhardtii</b> 2 " 6 — 36	
4057 " <b>luteum</b> 2 " 4 — 24	
4058 " <b>fl. pl.</b> 2 " 5 — 30	
4059 " <b>macrorhizum</b> 2 " 6 — 36	
4060 " <b>roseum fl. pl.</b> 2 " 5 — 30	
4061 " <b>rubrum fl. pl.</b> 2 " 5 — 30	
4062 " <b>speciosum</b> 100 R. 3 Hgr. 5 " 5 — 30	
4063 <b>Nuphar lutea</b> 25 " 4 — 24	
4064 <b>Nymphaea alba</b> 20 Gr. 1 R. 100 " 5 — 30	
4065 " <b>biradiata</b> 100 " 6 — 36	
4066 " <b>coerulea</b> , blau 20 Gr. 1 R. 100 " 5 — 30	
4067 " <b>dentata</b> 25 " 3 — 18	
4068 " <b>Lotus</b> 100 " 6 — 36	
4069 " <b>scutifolia</b> 20 Gr. 1 R. 100 " 5 — 30	
4070 " <b>thermalis</b> 100 " 5 — 30	
4071 <b>Oryza sativa</b> 2 6 15	
4072 <b>Pontederia cordata</b> 20 Gr. 15 Hgr. 1 6 9	
4073 <b>Sagittaria sagittifolia</b> 15 " 1 6 9	
4074 " <b>sinensis latifolia</b> 2 6 15	
4075 <b>Thalia dealbata</b> 20 Gr. 5 Hgr. 10 R. 3 — 18	
4076 <b>Trapa natans</b> 10 " 5 — 30	
4077 <b>Victoria Regia</b> 2 " —	
4078 <b>Zizania aquatica</b> 20 Gr. 1 R. 3 — 18	



## Farnce (Fougères).

No.		Portion	Gr.	Fl.	Gr.
4079	<i>Aerostichum alaicorne</i>	10 Sorten à 1	Portion für	1	— 1 80
4080	„ <i>erinitum</i>	10 Sorten à 1	Portion für	1	— 1 80
4081	<i>Adiantum</i>	10 Sorten à 1	Portion für	1	— 1 80
4082	<i>Aspidium</i>	24 „ à 1	Portion für	2	— 3 50
4083	<i>Asplenium</i>	24 „ à 1	Portion für	2	— 3 50
4084	<i>Blechnum</i>	10 „ à 1	Portion für	1	— 1 80
4085	<i>Cibodium Schiedei</i>	10 Sorten à 1	Portion für	5	— 30
4086	<i>Doodia</i>	8 Sorten à 1	Portion für	24	1 44

No.		Portion	Gr.	Fl.	Gr.
4087	<i>Phegopteris</i>	6 Sorten à 1	Portion für	15	— 90
4088	<i>Polypodium</i>	12 „ à 1	Portion für	1	— 1 80
4089	<i>Pteris</i>	24 „ à 1	Portion für	2	— 3 50
4090	<i>Scolopendrium</i>	4 „ à 1	Portion für	—	12 — 72
4091	Farn, gemischt	10 Sorten à 1	Portion für	3	— 18
4092	100 Sorten	10 Sorten à 1	Portion für	7	— 12 60
4093	50 „	10 Sorten à 1	Portion für	3	15 6 30
4094	25 „	10 Sorten à 1	Portion für	1	20 3 —
4095	12 „	10 Sorten à 1	Portion für	1	— 1 80

## Palmen-Samen (Palmiers).

No.		Portion	Gr.	Fl.	Gr.
4096	<i>Acrocomia lasiospatha</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 1 80
4097	<i>Areca madagascariensis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4098	„ <i>rubra</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	4	— 24
4099	<i>Astrocaryum tucuma</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	2 40
4100	<i>Attalea compta</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 1 80
4101	<i>Bentinckia Cundapana</i> (Areca) von Travancore, Indien	100 R. 6 Gr.	15 Gr.	10 R.	— 20 1 20
4102	<i>Caryota sobolifera</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 1 80
4103	„ <i>urens</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4104	<i>Chamaerops excelsa</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 72
4105	„ <i>canariensis glauca</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4106	„ <i>humilis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	2	— 18
4107	„ <i>flexuosa</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	2	— 5 — 30
4108	„ <i>macrocarpa</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	2	— 8 — 48
4109	„ <i>lanceolata</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 5 — 30
4110	„ <i>melanocantha</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 10 — 60
4111	„ <i>Palmetto</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 5 — 30
4112	<i>Copernicia macroglossa</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	2	— 3 50
4112 <sup>a</sup>	<i>Geonoma Schottiana</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 5 — 30
4113	<i>Lafania borbonica</i>	20 Gr. 8 Gr.	— 48 Gr.	1 Kil.	10 — 17 50
4114	<i>Oreodoxa Sanchona</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— — —

No.		Portion	Gr.	Fl.	Gr.
4115	<i>Oreodoxa regia</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4116	<i>Pandanus utilis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4117	<i>Phoenix canariensis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 48
4118	„ <i>macrocarpa</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 12 — 72
4119	„ <i>dactylifera</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 25 — 90
4120	„ <i>macrocarpa</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 1 80
4121	„ <i>leonensis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 15 — 90
4122	„ <i>sahariensis picta nigra</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 15 — 90
4123	„ <i>tenuis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 15 — 90
4124	<i>Sabal australis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4125	„ <i>Ghiesbreghtii</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4126	„ <i>leonensis</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4127	„ <i>umbraculifera</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60
4128	„ <i>Thrinax argentea</i>	100 R. 30 Gr.	10 Gr.	1	— 60

Von obigen Palmen-Samen sowie noch anderen Arten erhalte jedes Jahr Sendungen, die jedoch zu verschiedenen Zeiten, je nach der Reifezeit eintreffen, da dieselben aber selten ihre Keimkraft von einem Jahre zum anderen halten, ersuche ich diejenigen meiner Abnehmer, die sich dafür interessieren, es mir wissen zu lassen, damit ich sofort nach Ankunft einer Sendung Offerte machen kann.

## Gehölz-Samen.

## Coniferen.

No.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

No.			Gr.	Gr.	=	W.
4151	<b>Cupressus glandulosa</b>	20 Gr. 20	Gr.	à Port.	2	12
4152	» <b>gracilis</b>	15	»	»	1 6	9
4153	» <b>Goveniana</b> , sehr graziose	20	»	»	2	12
4154	» <b>glauca pendula</b>	15	»	»	1 6	9
4155	» <b>Hügeli</b>	40	»	»	3	18
4156	» <b>Knightiana</b>	20 Gr. 25	Gr.	— 150 Gr.	2 6	15
4157	» <b>Lambertiana</b>	25	»	— 150 »	2 6	15
4158	» <b>Lawsoniana</b> , prachtvoll (hält unsere strengsten Winter aus, und ist sehr raschwachsend)	1 Kil. 12	Gr.	20 Gr. 10 Gr.	à Port.	1 6 9
4159	» <b>Mac Nabiana</b>	20 Gr. 20	Gr.	à Port.	2	12
4160	» <b>macrocarpa</b>	20	»	»	2	12
4161	» <b>majestica</b>	40	»	»	3	18
4162	» <b>sempervirens</b> horizontalis, gewöhnliche Cyprine	1 Kil. 38	Gr.	— 225 Gr.	20 Gr.	1 6 9
4163	» <b>pendula</b> , hängende	1 Kil. 38	Gr.	— 225 Gr.	20 Gr.	7 6 45
4164	» <b>pyramidalis</b> (fastigiata), pyramidenförmige	1 Kil. 38	Gr.	— 225 Gr.	20 Gr.	1 6 9
4165	» <b>Tournefortii</b> , Tournefort's	1 Kil. 60	Gr.	à Port.	2 6	15
4166	» <b>torulosa</b>	20 Gr. 15	»	à Port.	2	12
4167	» <b>Uhdeana</b>	30	»	»	3	18
4168	» <b>Whitleyana</b>	15	»	»	1 6	9
4169	<b>Frenela</b> (Callitris, Cupressus) <b>australis</b> , neuholländische Cyprine	20 Gr. 20	Gr.	à Port.	2	12
4170	» <b>macrostachya</b>	25	»	»	2 6	15
4171	» <b>pyramidalis</b>	25	»	»	2 6	15
4172	» <b>triquetra</b>	40	»	»	3	18
	<b>Ginkgo, siehe Salishuria.</b>					



Nr.	Arten	Größe	Größe	Nr.	Arten	Größe	Größe
4173	<i>Juniperus attica</i>	1. Ril. 1. Hg.	180 Gr.	4240	<i>Pinus Pinsapo</i>	1. Ril. 8. Hg.	20 Gr.
4174	<i>californica</i> (occidentalis)	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.	4241	<i>Poiretiana</i>	20 Gr. 30 Hg.	20 Gr.
4175	<i>communis</i> , gemeiner Wacholder	1. Ril. 6. Hg.	20 Gr.	4242	<i>ponderosa</i>	30 Gr. 30 Hg.	20 Gr.
4176	<i>drupacea</i> , Früchte so groß wie eine Wallnuß	1. Ril. 20 Hg.	20 Gr.	4243	<i>pungens</i>	40 Gr. 30 Hg.	20 Gr.
4177	<i>flagelliformis</i>	1. Ril. 20 Hg.	20 Gr.	4244	<i>radiata</i>	2 Hg., 25 Gr.	20 Gr.
4178	<i>Lycia</i> (phoenicea), südeuropäischer Wacholder	1. Ril. 25 Hg.	20 Gr.	4245	<i>Regina Amalia</i>	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.
4179	<i>pyramidalis</i>	1. Ril. 25 Hg.	20 Gr.	4246	<i>rigida</i>	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.
4180	<i>macrocarpa</i> , großfrüchtiger Wacholder	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.	4247	<i>Sabiniana</i> , großspitzige Sabin's Kiefer	1. Ril. 12 Hg.	20 Gr.
4181	<i>rufescens</i> , aus Griechenland	30 Gr. 30 Hg.	20 Gr.	4248	<i>Strobilus</i> , Weichmuthskiefer	3 1/2 Hg., oben 3	20 Gr.
4182	<i>Sabina</i> , Sadebaum	1. Ril. 40 Hg.	20 Gr.	4249	<i>excelsa</i> , prachtvoller Kiefer	12 Hg. 10 Gr.	20 Gr.
4183	<i>prostrata</i>	1. Ril. 40 Hg.	20 Gr.	4250	<i>sylvestris</i> , Kiefer oder Weißföhre	1. Ril. 90 Gr.	20 Gr.
4184	<i>turbinata</i>	1. Ril. 30 Hg.	20 Gr.	4251	<i>taurica</i>	1. Ril. 20 Hg.	20 Gr.
4185	<i>virginiana</i> , rothe Eder, amerikanische Saatpfl.	1. Ril. 3 Hg.	20 Gr.	4252	<i>Torreyana</i>	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.
4186	<i>Larix europaea</i> , europäischer oder gewöhnlicher Fichtenbaum	1. Ril. 40 Hg.	20 Gr.	4253	<i>tuberculata</i>	40 Gr. 20 Hg.	20 Gr.
4187	<i>pendula</i>	20 Gr. 15 Hg.	20 Gr.	4254	<i>Webbiana</i>	30 Gr. 20 Hg.	20 Gr.
4188	<i>dahurica</i>	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.	4255	<i>Winchesteriana</i>	100 Korn 30 Hg.	20 Gr.
4189	<i>rossica</i>	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.	4256	<i>Podocarpus Maki</i>	100 Korn 30 Hg.	20 Gr.
4190	<i>sibirica</i>	15 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4257	<i>Retinospora obtusa</i>	100 Korn 25 Hg.	20 Gr.
4191	<i>Libocedrus decurrens</i>	30 Korn 50 Korn	20 Gr.	4258	<i>pisifera</i>	100 Korn 25 Hg.	20 Gr.
4192	<i>Pinus Abies</i> (Duroi), Weiß- oder Gelfanne	100 Ril. 25 Hg.	44 Hg. 1 Ril. 10 Gr.	4259	<i>Salishuria adiantifolia</i> (Ginkgo biloba)	100 Korn 30 Hg.	20 Gr.
4193	<i>amabilis</i>	20 Gr. 25 Hg.	20 Gr.	4260	<i>Sequoia sempervirens</i>	20 Gr. 10 Hg.	20 Gr.
4194	<i>americana alba</i>	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.	4261	<i>Taxodium</i> (Cupressus) <i>distichum</i> , blätterabwerfender Cyper	1. Ril. 75 Hg.	20 Gr.
4195	<i>Appolinis</i> , aus Griechenland, schön	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.	4262	<i>passerinoides</i>	1. Ril. 2 1/2 Hg.	20 Gr.
4196	<i>aristata</i>	20 Gr. 50 Hg.	25 Korn 6 Gr.	4263	<i>Taxus baccata</i> , Tanne od. Eibenb.	1. Ril. 2 1/2 Hg.	20 Gr.
4197	<i>austriaca</i> , österreichische Schwarzföhre	100 Ril. 100 Hg.	1 Ril. 40 Gr.	4264	<i>Dovastoni</i>	100 Korn 10 Hg.	25 Ril. 3 Gr.
4198	<i>Benthiana</i>	20 Gr. 25 Hg.	20 Gr.	4265	<i>hibernica</i> (pyramidalis)	100 Korn 10 Hg.	25 Ril. 3 Gr.
4199	<i>balsamea</i> , Balsam-Tanne	1 Ril. 8 Hg.	20 Gr.	4266	<i>Thuja aurea</i>	100 Korn 40 Hg.	20 Gr.
4200	<i>Beardsleyi</i>	20 Gr. 50 Hg.	20 Gr.	4267	<i>compacta</i>	100 Korn 30 Hg.	20 Gr.
4201	<i>Boursieri</i>	60 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4268	<i>falcata</i>	20 Korn 40 Hg.	100 Korn 5 Gr.
4202	<i>calabrica</i>	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.	4269	<i>gigantea</i> (Craigiana)	20 Korn 30 Hg.	100 Korn 5 Gr.
4203	<i>californica</i>	1. Ril. 50 Hg.	20 Gr.	4270	<i>Lobbi</i> 1000 Korn 1 Hg.	15 Hg. 100 Korn 5 Gr.	20 Gr.
4204	<i>canadensis</i>	1. Ril. 10 Hg.	20 Gr.	4271	<i>meldensis</i>	20 Gr. 25 Hg.	90 Hg. 20 Gr.
4205	<i>canariensis</i>	1. Ril. 10 Hg.	20 Gr.	4272	<i>nepalensis</i> , nepalischer	20 Gr. 8 Hg.	20 Gr.
4206	<i>Cembra</i> , Zübel-Kiefer	1. Ril. 10 Hg.	20 Gr.	4273	<i>occidentalis</i> , amerikanischer	20 Gr. 5 Gr.	20 Gr.
4207	<i>cephalonica</i>	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.	4274	<i>orientalis</i> , chinesischer	1. Ril. 50 Hg.	20 Gr.
4208	<i>contorta</i>	20 Gr. 35 Hg.	20 Gr.	4275	<i>plicata</i> (Warreana), echt	20 Gr. 50 Hg.	20 Gr.
4209	<i>Coulteri</i>	40 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4276	<i>pyramidalis</i>	1. Ril. 5 Hg.	20 Gr.
4210	<i>Craigiana</i>	50 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4277	<i>Torreya californica</i>	1. Ril. 5 Hg.	20 Gr.
4211	<i>Douglasi</i>	40 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4278	<i>Wellingtonia gigantea</i> , vaterländischer Samen	100 Gr. 6 Hg.	20 Gr.
4212	<i>flexilis</i>	30 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4279	<i>Acacia Farnesiana</i>	1. Ril. 4 Hg.	7 Hg. 20 Gr.
4213	<i>Fraseri</i>	15 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4280	<i>Julibrissin</i>	1 1/2 Hg. 240 Gr.	20 Gr.
4214	<i>Fremontiana</i>	25 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4281	<i>Acer campestre</i> , Feld-Ahorn	1. Ril. 12 Hg.	20 Gr.
4215	<i>Gerardiana</i>	1. Ril. 30 Hg.	20 Gr.	4282	<i>Genola</i> , neu	20 Gr. 50 Hg.	25 Korn 5 Gr.
4216	<i>grandis</i>	20 Gr. 1 1/2 Hg.	20 Gr.	4283	<i>macrophyllum</i>	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.
4217	<i>Grenvilleae</i>	10 Korn 5 Gr.	20 Gr.	4284	<i>Negundo</i> , virginischer	1. Ril. 15 Hg.	20 Gr.
4218	<i>halepensis</i> , alexandrischer Kiefer	1. Ril. 75 Hg.	20 Gr.	4285	<i>platanoides</i> , Spitz	12 Hg. 6 Gr.	20 Gr.
4218a	<i>Hookeriana</i>	20 Gr. 50 Hg.	25 Ril. 4 Gr.	4286	<i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner	20 Gr. 5 Gr.	20 Gr.
4219	<i>Inops</i>	1. Ril. 6 Hg.	20 Gr.	4287	<i>rubrum</i>	20 Gr. 5 Gr.	20 Gr.
4220	<i>insignis</i>	1. Ril. 45 Hg.	20 Gr.	4288	<i>sacharinum</i> , Zuckerahorn	1. Ril. 4 Hg.	4 Gr.
4221	<i>Jeffreyi</i>	40 Korn 25 Hg.	20 Gr.	4289	<i>tataricum</i>	1 1/2 Hg. 11 Gr.	6 Gr.
4222	<i>Lambertiana</i>	1. Ril. 25 Hg.	20 Gr.	4290	<i>Wagneri laciniatum</i>	8 Hg. 2 Gr.	20 Gr.
4223	<i>Laricio</i> , coriische Kiefer	1. Ril. 6 Hg.	20 Gr.	4291	<i>Aesculus Hypocastanum</i> , Roßkastanie	1. Ril. 4 Hg.	20 Gr.
4224	<i>Menziesi</i>	20 Gr. 40 Hg.	20 Gr.	4292	<i>Pavia coccinea</i>	10 Korn 7 Gr.	6 Gr.
4225	<i>Mertensiana</i>	1000 Korn 2 1/2 Hg.	50 R. 4 Gr.	4293	<i>robicunda</i> , rothblühende Kastanie	10 Korn 5 Gr.	20 Gr.
4226	<i>monticola</i>	20 Gr. 30 Hg.	20 Gr.	4294	<i>Ailanthus glandulosa</i> , Götterbaum	1. Ril. 15 Gr.	20 Gr.
4227	<i>muricata</i>	45 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4295	<i>Alnus cordifolia</i>	20 Gr. 8 Hg.	20 Gr.
4228	<i>nobilis</i> , prachtvoll	45 Korn 20 Hg.	20 Gr.	4296	<i>glutinosa</i> , gemeine Erle	100 Ril. 40 Hg.	1. Ril. 15 Gr.
4229	<i>Nordmanniana</i> (Abies), unstreitig eine der schönsten Tannen (früher vollkommener Samen)	1. Ril. 6 Hg.	20 Gr.	4297	<i>incana</i> , Weißerle	100 Korn 50 Hg.	20 Gr.
4230	<i>orientalis</i>	1. Ril. 15 Hg.	20 Gr.	4298	<i>serrulata</i> var. <i>rugosa</i>	20 Gr. 20 Hg.	20 Gr.
4231	<i>panachaica</i>	1. Ril. 3 Hg.	20 Gr.	4299	<i>viridis genuina</i>	15 Korn 1 Gr.	9 Gr.
4232	<i>Paroliniana</i>	1 Zapfen 5 Gr.	20 Gr.	4300	<i>sibirica</i>	1. Ril. 6 Hg.	20 Gr.
4233	<i>Parryana</i>	20 Gr. 50 Hg.	20 Gr.	4301	<i>Amelanchier Botryopium</i>	20 Gr. 15 Hg.	20 Gr.
4234	<i>Pattoniana</i>	20 Korn 5 Hg.	10 Gr.	4302	<i>Amorpha fruticosa</i> , strauchartige	1. Ril. 40 Gr.	20 Gr.
4235	<i>Peuce</i> , aus Griechenland	1. Ril. 3 Hg.	20 Gr.	4303	<i>glabra</i> , unbehaarte	50 Korn 1 Gr.	20 Gr.
4236	<i>Picea</i> , Fichte od. Rothtanne	100 Ril. 55 Hg.	1. Ril. 18 Gr.	4304	<i>Lewisii</i> , Lewis'	50 Korn 1 Gr.	20 Gr.
4237	<i>Pichta</i> , sehr harte Weichanne aus Sibirien, selten und schön	20 Gr. 15 Hg.	100 Gr. 60 Gr.	4305	<i>nana fragrans</i>	50 Korn 1 Gr.	20 Gr.
4238	<i>Pinea</i> , italienische Nuss-Kiefer	1. Ril. 25 Hg.	20 Gr.	4306	<i>Ampelopsis</i> (Hedera) <i>quinquefolia</i> , wilder oder Jungferwein, reiner Samen	1. Ril. 40 Hg.	20 Gr.
4239	<i>Pinaster</i> (fälschlich <i>maritima</i> ), Stern-Kiefer	1. Ril. 20 Hg.	20 Gr.	4308	<i>Amygdalus chinensis communis</i> , Mandelbaum	1. Ril. 25 Gr.	20 Gr.
4240	<i>Pinus</i>	1. Ril. 20 Hg.	20 Gr.	4309	<i>persica</i>	12 Korn 6 Gr.	75 Gr.
4241	<i>Pinus</i>	1. Ril. 20 Hg.	20 Gr.	4310	<i>sibirica</i>	10 Korn 7 Gr.	45 Gr.

## Laubhölzer.



No.		Gr.	Gr.	Gr.	No.		Gr.	Gr.	Gr.
4311	<i>Anagyris foedita</i>	20	Gr.	4	4390	<i>Ceanothus Lemoinei</i>	20	Gr.	25
4312	» <i>indica</i>	1	Ril.	12	4391	» <i>President Reveil</i>	25	Gr.	25
4313	<i>Andromeda calyculata</i>	1	Ril.	12	4392	» <i>Theodor Fröbel</i>	25	Gr.	25
4314	» <i>ligustrina</i>	1	Ril.	12	4393	<i>Celastrus scandens</i>	20	Gr.	10
4315	» <i>Mariana</i>	1	Ril.	12	4394	<i>Celtis australis</i>	1	Ril.	30
4316	<i>Aralia japonica</i>	20	Gr.	20	4395	» <i>occidentalis</i>	1	Ril.	30
4317	» <i>spinosa</i>	15	Gr.	15	4396	<i>Cephalanthus occidentalis</i>	1	Ril.	30
4318	<i>Arbutus Andrachne</i>	1	Ril.	12	4397	<i>Ceratonia Siliqua</i>	1	Ril.	30
4319	» <i>Menziesii</i>	1	Ril.	12	4398	<i>Cercis canadensis</i>	1	Ril.	4
4320	» <i>Unedo</i>	1	Ril.	12	4399	» <i>Silquastrum</i>	25	Gr.	25
4321	<i>Arctostaphylos californica</i>	15	Gr.	15	4400	» <i>fl. albo</i>	1	Ril.	30
4322	<i>Aristolochia altissima</i>	1	Ril.	12	4401	» <i>fl. carneo</i>	1	Ril.	30
4323	» <i>Sipho</i>	100	Korn	15	4402	<i>Chionanthus virginica</i>	10	Gr.	10
4324	<i>Azalea pontica</i>	20	Gr.	15	4403	<i>Cissus heterophyllus fol. var.</i>	15	Gr.	15
4325	» <i>Ghent'sche Sorten</i>	50	Gr.	50	4404	<i>Cistus albidus</i>	1	Ril.	3
4326	<i>Baccharis halimifolia</i>	20	Gr.	10	4405	» <i>formosus</i>	20	Gr.	15
4327	<i>Benthamia fragifera</i>	1	Ril.	6	4406	» <i>monspeliensis</i>	20	Gr.	4
4328	<i>Berberis asiatica</i>	20	Gr.	6	4407	» <i>salvifolius</i>	20	Gr.	4
4329	» <i>Beali</i>	30	Gr.	25	4408	<i>Clematis campaniflora</i>	1	Ril.	3
4330	» <i>canadensis</i>	20	Gr.	10	4409	» <i>cirrhusa</i>	20	Gr.	10
4331	» <i>duleis</i>	20	Gr.	15	4410	» <i>flammula</i>	1	Ril.	1 1/2
4332	» <i>fuchsoides</i>	20	Gr.	15	4411	» <i>fusca</i>	100	Korn	5
4333	» <i>ilicifolia</i>	5	Gr.	5	4412	» <i>Hendersonii</i>	1	Ril.	3
4334	» <i>juglandifolia</i>	20	Gr.	25	4413	» <i>integrifolia</i>	20	Gr.	10
4335	» <i>Knighti</i>	20	Gr.	25	4414	» <i>lanuginosa nivea</i>	10	Korn	5
4336	» <i>nepalense</i>	10	Gr.	25	4415	» <i>lasiantha</i>	1	Ril.	3
4337	» <i>vulgaris</i>	1	Ril.	20	4416	» <i>mongolica</i>	2	Gr.	2
4338	» <i>foliis purpureis</i>	20	Gr.	10	4417	» <i>patens</i>	20	Gr.	40
4339	» <i>Wallichii</i>	20	Gr.	25	4418	» <i>Standishi</i>	40	Gr.	25
4340	<i>Betula alba</i>	1	Ril.	8	4419	» <i>virginiana</i>	20	Gr.	10
4341	» <i>papyrifera</i>	20	Gr.	8	4420	» <i>Vitalba</i>	1	Ril.	1 1/2
4342	» <i>pubescens</i>	3	Gr.	3	4421	» <i>Viticella</i>	3	Gr.	3
4343	» <i>verrucosa</i>	3	Gr.	3	4422	» <i>fl. rubro</i>	5	Gr.	30
4344	» <i>fruticosa</i>	20	Gr.	20	4423	<i>Colutea arborescens</i>	1	Ril.	50
4345	» <i>humilis</i>	3	Gr.	3	4423 <sup>a</sup>	» <i>cruenta</i>	1	Ril.	3
4346	» <i>laciniata</i>	20	Gr.	12 1/2	4424	» <i>fruticosa</i>	3	Gr.	3
4347	» <i>lenta</i>	12 1/2	Gr.	12 1/2	4425	<i>Cornus florida</i>	1	Ril.	1
4348	» <i>lutea</i>	1	Gr.	1	4426	» <i>mascula</i>	1	Ril.	1
4349	» <i>nigra</i>	20	Gr.	6	4427	» <i>sanguinea</i>	1	Ril.	1
4350	» <i>populifolia</i>	6	Gr.	6	4428	<i>Coronilla Emerus</i>	4	Gr.	4
4351	<i>Bignonia Catalpa</i>	1	Ril.	30	4429	» <i>glauca</i>	4	Gr.	4
4352	» <i>Bungeana</i>	20	Gr.	8	4430	» <i>junceae</i>	5	Gr.	5
4353	» <i>Kaempferi</i>	20	Gr.	7 1/2	4431	<i>Cotoneaster acutifolia</i>	20	Gr.	25
4354	» <i>radicans</i>	20	Gr.	8	4432	» <i>affinis</i>	3	Gr.	3
4355	» <i>Tweediana</i>	15	Gr.	15	4433	» <i>buxifolia</i>	20	Gr.	10
4356	» <i>umbraculifera</i>	8	Gr.	8	4434	» <i>himalayca</i>	1	Ril.	1
4357	<i>Broussonetia papyrifera</i>	1	Ril.	3	4435	» <i>laxiflora</i>	20	Gr.	15
4358	<i>Buddleia curvifolia</i>	20	Gr.	25	4436	» <i>microphylla</i>	20	Gr.	1
4359	» <i>Lindleyana</i>	10	Gr.	10	4437	» <i>vulgaris</i>	5	Gr.	5
4360	<i>Bupleurum fruticosum</i>	1	Ril.	40	4438	<i>Crataegus aestivalis</i>	10	Gr.	10
4361	<i>Buxus androgyne</i>	1	Ril.	40	4439	» <i>apiifolia</i>	4	Gr.	4
4362	» <i>sempervirens</i>	1	Ril.	40	4440	» <i>arborescens</i>	8	Gr.	8
4363	<i>Calophaea wolgarica</i>	1	Ril.	10	4441	» <i>coccinea</i>	1	Ril.	1
4364	<i>Calycanthus macrophyllus</i>	20	Gr.	15	4442	» <i>mollis</i>	20	Gr.	5
4365	» <i>praecox</i>	1	Ril.	5	4443	» <i>crus galli</i>	1	Ril.	1
4366	» <i>grandiflorus</i>	6	Gr.	6	4444	» <i>flava</i>	1	Gr.	10
4367	» <i>roseus</i>	12	Gr.	6	4445	» <i>glabra</i>	3	Gr.	3
4368	» <i>aurantiacus</i>	15	Gr.	15	4446	» <i>glandulosa</i>	10	Gr.	10
4369	<i>Calyptrostigma Middendorffiana</i>	1	Ril.	3	4447	» <i>Heldreichi</i>	6	Gr.	6
4370	<i>Caragana arborescens</i>	20	Gr.	3	4448	» <i>nigra</i>	15	Gr.	15
4371	» <i>fruticosa</i>	3	Gr.	3	4449	» <i>Oxyacantha</i>	100	Ril.	20
4372	» <i>frutescens grandiflora</i>	2	Gr.	6	4450	» <i>pinnatifida</i>	20	Gr.	20
4373	» <i>stipulis spinescentibus</i>	25	Korn	25	4451	» <i>pyracantha</i>	1	Ril.	50
4374	» <i>jubata</i>	25	Gr.	15	4452	» <i>sanguinea</i>	100	Gr.	100
4375	» <i>microphylla</i>	2	Gr.	6	4453	» <i>spatulata</i>	10	Gr.	10
4376	<i>Carpinus americana</i>	20	Gr.	8	4454	<i>Cydonia sinensis</i>	25	Korn	25
4377	» <i>Betulus</i>	100	Ril.	16	4455	» <i>vulgaris</i>	1	Ril.	4
4378	<i>Carya alba</i>	40	Gr.	40	4456	» <i>japonica</i>	100	Korn	20
4379	» <i>microcarpa</i>	40	Gr.	40	4457	<i>Cytisus Adami</i>	20	Gr.	10
4380	» <i>porcina</i>	40	Gr.	40	4458	» <i>alpinus</i>	1	Ril.	2
4381	» <i>tomentosa</i>	40	Gr.	40	4459	» <i>austriacus</i>	5	Gr.	5
4382	<i>Castanea americana</i>	50	Gr.	300	4460	» <i>capitatus</i>	1	Ril.	4
4383	» <i>vesca</i>	1	Ril.	25	4461	» <i>elongatus</i>	4	Gr.	4
4384	<i>Ceanothus azureus</i>	20	Gr.	12	4462	» <i>glauca</i>	10	Gr.	10
4385	» <i>americanus</i>	20	Gr.	8	4463	» <i>Laburnum</i>	1	Ril.	40
4386	» <i>Arnouldi</i>	15	Gr.	90	4464	» <i>nigricans</i>	4	Gr.	4
4387	» <i>Gloire de Versailles</i>	20	Gr.	1	4465	» <i>polytrichus</i>	10	Gr.	10
4388	» <i>grandiflorus</i>	15	Gr.	15	4466	» <i>ruthenicus</i>	10	Gr.	10
4389	» <i>integrinus</i>	20	Gr.	1	4467	» <i>sessilifolius</i>	4	Gr.	4



No.		Igr. = 26	No.		Igr. = 26
4468	Cytisus triflorus.....	20 Gr. 10 — 60	4547	Ligustrum japonicum, japanischer ..	1 Kil. 20 Igr., 20 Gr. 1 — 6
4469	" wolgarius.....	" 10 — 60	4548	" syringaeeflorum, prachtvoll .....	" 5 — 30
4470	Daphne Gnidium, Seidelbast. 20 Gr. 25 Igr., à Port.	2 — 12	4549	" sinense.....	20 Gr. 10 Igr., à Port. 1 6 — 9
4471	" Laureola.....	" 10 " " 1 6 — 9	4550	" vulgare, gemeiner Liguster .....	1 Kil. 20 — 120
4472	" Mezereum, Kettelhals ..	" 10 " " 1 6 — 9	4551	Liquidamber styraciflua .. 20 Gr. 15 Igr., à Port.	1 6 — 9
4473	Deutzia crenata fl. pl. ....	" 15 " " 1 6 — 9	4552	Liriodendron tulipifera, Tulpenbaum,	1 Kil. 20 Igr. — 120 W., 20 Gr. 1 — 6
4474	" candidissima, neu .....	" 30 " " 3 — 18	4553	" " flava.....	1 Kil. 35 Igr., " 1 6 — 9
4475	" corymbosa.....	" 15 " " 1 6 — 9	4554	Lonicera brachypoda .....	20 Gr. 5 " à Port. 1 — 6
4476	" Fortunei.....	" 20 " " 2 — 12	4555	" caprifolium.....	" 5 " " 1 — 6
4477	" scabra.....	" 15 " " 1 6 — 9	4556	" Ruprechtiana, neu .....	" 10 " " 1 6 — 9
4478	Diospyros Lotus, Dattelpflaume. 1 Kil. 40 " 20 Gr.	1 6 — 9	4557	" tatarica rubra.....	20 Gr. 10 — 60
4479	" virginiana.....	" 50 " " 1 6 — 9	4558	" " alba.....	" 10 — 60
4480	" calycina.....	" 5 — 30	4559	" " fl. albo-roseo .....	à Port. 3 — 18
4481	" lucida.....	" 5 — 30	4560	" " splendens.....	20 Gr. 10 — 60
4482	Elaeagnus angustifolia .....	1 Kil. 2 Hg., " 2 — 12	4561	" " var. pulcherrima.....	" 20 — 120
4483	Erica arborea.....	20 Gr. 20 Igr. — 120 W., à Port.	4562	" Xylosteum.....	1 Kil. 2½ Hg., " 3 — 18
4484	" capitata.....	20 Gr. 1 Hg., " 3 — 18	4563	Lotus cytisoides.....	20 Gr. 20 Igr., à Port. 2 — 12
4485	" vulgaris, gemeines Heidekraut.	" 35 Igr., " 3 — 18	4564	Maackia amurensis, selten. 100 R. 2 Hg., 10 Korn	7 6 — 45
4486	Evonymus americ. atropurpureus ..	20 Gr. 10 — 60	4565	Maclura aurantiaca, schön zu Hecken,	1 Kil. 4 Hg. — 700 W., 20 Gr. 4 — 24
4487	" europaeus.....	1 Kil. 1 Hg., " 1 — 6	4566	Magnolia acuminata.....	" 8 — 48
4488	" fimbriatus.....	" 10 — 60	4567	" Alexandrina.....	100 R. 1 Hg., 10 Korn 4 — 24
4489	" japonicus, siehe Topfgewächse.	" 5 — 30	4568	" glauca.....	20 Gr. 15 — 90
4490	Fagus americana.....	" 5 — 30	4569	" gracilis.....	100 Korn 15 Igr., 10 Korn 2 — 12
4491	" sylvatica, Rothbuche .....	1 Kil. 15 — 90	4570	" grandiflora.....	20 Gr. 4 — 24
4492	Ficus carica, Feige.....	20 Gr. 15 Igr., à Port. 1 6 — 9	4571	" " Mayardensis.....	" 10 — 60
4493	Fontanesia phylliraeoides.....	20 Gr. 7 6 — 45	4572	" Lenné.....	100 R. 2½ Hg., 5 Korn 5 — 30
4494	Forsythia suspensa.....	à Port. 2 6 — 15	4573	" macrophylla.....	100 " 20 Igr., 10 " 2 6 — 15
4495	" viridissima.....	" 2 6 — 15	4574	" Soulangeana.....	100 " 25 " 10 " 3 — 18
4496	Fraxinus acuminata.....	1 Kil. 5 Hg., 20 Gr. 5 — 30	4575	" umbrellata (tripetala).....	20 Gr. 7 6 — 45
4497	" americana.....	" 2 6 — 15	4576	" Yulan.....	100 R. 25 Igr., 10 Korn 3 — 18
4498	" excelsior, gemeine.....	100 Kil. 15 Hg., 1 Kil. 5 — 30	4577	Mahonia Aquifolium, in Beeren,	1 Kil. 50 Igr. — 300 W., 20 Gr. 2 — 12
4499	" pendula.....	" 12 6 — 75	4578	" " reiner Same.....	" 3 — 18
4500	" expansa.....	1 Kil. 8 Hg., 20 Gr. 8 — 48	4579	" fascicularis, gebrungene, reiner Same ..	" 5 — 30
4501	" lutea.....	" 5 " " 5 — 30	4580	" japonica (Berberis).....	" 10 — 60
4502	" mandschurica.....	" 10 — 60	4581	" repens, niedrige, reiner Same.....	" 5 — 30
4503	" Ornus, Manna-Eiche.....	1 Kil. 20 Igr., " 1 — 6	4582	Mandevillea suaveolens, schöne Schlingpf.	" 10 — 60
4504	" pubescens.....	" 5 Hg., " 5 — 30	4583	Melia Azederach, Zederach-Melie. 1 Kil. 20 Igr.,	" 1 — 6
4505	" quadrangularis.....	" 10 — 60	4584	" sempervirens.....	" 5 — 30
4506	" sambucifolia.....	1 Kil. 5 Hg., " 5 — 30	4585	Mespilus Pyracantha, Feuerdorn 1 Kil. 50 Igr.,	" 2 — 12
4507	Gaultheria procumbens.....	" 30 — 180	4586	" Amelanchier.....	" 50 " " 2 — 12
4508	Gleditsia Fontanesii.....	1 Kil. 5 Hg., " 5 — 30	4587	Morus alba, weiße Maulbeere ..	" 5 Hg., " 5 — 30
4509	" horrida.....	" 5 " " 5 — 30	4588	" Cedrona, wird in Italien als beste Maulbeere	zur Fütterung der Seidenraupen sehr empfohlen, 1 Kil. 8 Hg., 20 Gr. 6 — 36
4510	" inermis.....	" 2 " " 2 — 12	4589	" Morettii.....	1 Kil. 8 Hg., " 6 — 36
4511	" sinensis.....	" 4 " " 4 — 24	4590	" nigra, schwarze Maulbeere, " 6 "	" 6 — 36
4512	" triacanthos.....	100 " 40 " 1 Kil. 20 — 120	4591	Myrica cerifera.....	" 10 — 60
4513	Glycine fl. albo.....	" 5 Korn 7 6 — 45	4592	Myrtus communis, großblättr. 1 Kil. 4 Hg.,	" 4 — 24
4514	" frutescens.....	100 R. 12 Igr., 25 " 4 — 24	4593	" tarentina, von Tarent, kleinblättrige.....	" 6 — 36
4515	" magnifica.....	" 5 " 4 — 24	4594	Nyssa multiflora.....	" 5 — 30
4516	" sinensis.....	100 R. 30 Igr., 10 " 4 — 24	4595	" uniflora.....	" 8 —



No. 37

Igr. 3 = 27

4621	<i>Prunus</i>	Lauro-Cerasus, Rirschbeere, 1 Kil. 30 Igr. 20 Gr. 1 — 81 6
4622	"	lusitanica, portugiesischer " 50 " 2 — 81 12
4623	"	Mahaleb, Mahaleb-Rirsche " 40 " 1 6 81 9
4624	"	Myrobalana, gut zu Unterlagen für Zwerg " 1 Kil. 30 Igr. 1 — 81 6
4625	"	" fructu luteo " — " 1 6 9
4626	"	Padus, Traubenirsche " 40 " 1 6 81 9
4627	"	spinosa, Schlehe oder Schwarzborn 1 Kil. 20 — 120
4628	"	virginiana, virginische " 1 Kil. 50 Igr. 20 Gr. 2 — 12
4629	<i>Ptelea</i>	trifoliata, dreiblättriger Lederbaum 1 Kil. 3 " 3 — 18
4630	<i>Pterocarya</i>	caucasica " 10 — 81 6
4631	<i>Pyrus</i>	americana " 4 — 24
4632	"	baccata " 4 — 24
4633	"	" oblonga 20 Gr. 1 1/2 " 4 — 18 24
4634	"	" striata " 2 6 81 5
4635	"	var. cerasiforme " 5 — 81 30
4636	"	communis, Bienenfeine vorz. Dual 1 Kil. 2 1/2 " 4 Kil. 40 " 20 Gr. 2 6 15
4637	"	Malus, Apfelfeune vorz. Dual 1 Kil. 40 Igr. 1 6 81 9
4638	"	prunifolia xanthocarpa à Port. 3 — 18
4639	<i>Quercus</i>	coccinea, echi 1 Kil. 40 — 240
4640	"	flex " 40 — 240
4641	"	macrocarpa " 60 — 350
4642	"	palustris " 40 — 240
4643	"	rubra " 40 — 240
4644	"	suber " 50 — 300
4645	<i>Rhamnus</i>	Alaternus, Wegedorn 1 Kil. 2 1/2 " 20 Gr. 2 6 15
4646	"	caroliniensis " 15 — 90
4647	"	catharticus " 1 Kil. 2 1/2 " 2 6 15
4648	"	frangula " 2 1/2 " 2 6 15
4649	<i>Rhododendron</i>	Catawbiense 20 Gr. 40 Igr. à Port. 4 — 24
4650	"	chrysanthum, aus den Alpen Lapuriens, niedrige gelb blühende, wohlriechende Alpenrose von mir zum erstenmal in Handel gegeben 10 Gr. 6 " 20 Igr. à Port. 10 — 60
4651	"	davuricum " 1 Gr. 25 — 150
4652	"	ferrugineum " 3 — 18
4653	"	hirsutum, europäische Alpenrose " 3 — 18
4654	"	parviflorum " 10 — 760
4655	"	ponticum, pontische " 20 Gr. 10 Igr. 1 6 9
4656	"	" schone Sorten gemischt " 2 6 15
4657	<i>Rhus</i>	Cotinus, Berckentstrauch 1 Kil. 5 " 20 Gr. 5 — 30
4658	"	Coriaria, Gerber " 1 Kil. 40 Igr. — 240 " 1 6 9
4659	"	elegans " 5 — 30
4660	"	toxicodendron, Gift Sumac 20 Gr. 10 Igr. à Port. 1 6 9
4661	"	typhina, Gifbaum " 1 Kil. 30 " 20 Gr. 1 — 81 6
4662	<i>Ribes</i>	alpinum " 20 Gr. — à Port. 2 — 12
4663	"	aureum " 15 " 1 6 9
4664	<i>Robinia</i>	Pseudoacacia, gemeine Acacie 100 Kil. 45 " 1 Kil. 15 — 90
4665	"	" crispa, gefräufelte " 20 Gr. 10 — 60
4666	"	Decaisniana, rothblühend " 8 — 48
4667	"	sophoraefolia " 20 Gr. 10 Igr. à Port. 1 6 9
4668	"	tortuosa, gedrehtblättrige " 10 " 1 6 9
4669	"	" patulata " 2 — 12
4670	"	viscosa, flebrige " 20 Gr. 10 Igr. 1 6 9
4671	<i>Rosa</i>	alpina " 2 — 12
4672	"	fl. rubro " 2 — 12
4673	"	bengalensis coccinea " 20 Gr. 8 — 48
4674	"	canina, gemeine wilde Rose, zu Unterlagen 100 Kil. 20 " 1 Kil. 7 6 45
4675	"	coriifolia " à Port. 5 — 30
4676	"	Noisettiana, in Früchten " 20 Gr. 7 6 45
4677	"	Remontant in vielen Sorten " 10 — 60
4678	<i>Rubus</i>	inermis " à Port. 5 — 30
4679	"	Idaea (Himbeere) " 1 Kil. 2 " 20 Gr. 2 — 12
4680	<i>Ruscus</i>	aculeatus, Kreuzdorn " 1 Kil. 40 Igr. 1 6 9
4681	"	androgynus " 10 Korn 2 6 15
4682	"	racemosus, traubenartiger Mauerdorn " 20 Gr. 5 — 30
4683	<i>Sambucus</i>	canadensis 20 Gr. 25 Igr. à Portion 2 6 15
4684	"	laciniata, geflügelblättriger " 20 Gr. 5 — 30
4685	"	nigra, schwarzer Hollunder " 1 Kil. 25 Igr. " 1 — 6

No. 38

Igr. 3 = 27

4686	<i>Sambucus</i>	nigra variegata " 20 Gr. 7 6 45
4687	"	racemosa, rothfrüchtiger " 5 — 30
4688	<i>Schinus</i>	Molle, weichhaarige " 5 — 30
4689	<i>Sophora</i>	japonica, japanische " 1 Kil. 30 Igr. 1 — 17 6
4690	"	" pendula " 60 " 2 — 12
4691	"	secundiflora " 10 — 60
4692	<i>Sorbus</i>	americana " 1 Kil. 5 " 5 — 30
4693	"	" hybrida " 1 " 1 — 6
4694	"	Aucuparia, gewöhnlicher Vogelbeerbaum " 1 Kil. 20 — 120
4695	"	" pendula " 20 Gr. 8 — 48
4696	<i>Spartium</i>	juncceum, gelber spanischer, " 1 Kil. 75 Igr. 2 6 15
4697	"	linifolium " 8 — 48
4698	"	scoparium, gemeiner Besenstrauch " 1 Kil. 15 — 90
4699	<i>Spiraea</i>	ariaefolia " 20 Gr. 1 " 3 — 18
4700	"	Billardi " 10 Igr. 1 6 9
4701	"	callosa (fortunei) " 20 Gr. 8 — 48
4702	"	alba " 10 — 60
4703	"	" glabra " 20 Gr. 15 Igr. — 90 " 1 6 81 9
4704	"	" ruberrima " 10 " — 60 " 1 6 81 9
4705	"	var. Toxi " 5 — 30
4706	"	cana sawranica " 2 6 81 5
4707	"	chamaedrifolia " 2 6 81 5
4708	"	" ulmifolia " 5 — 30
4709	"	confusa " 20 Gr. 1 " 3 — 18
4710	"	" mollis " 3 — 18
4711	"	crataegifolia " 2 6 81 5
4712	"	digitata tomentosa " 5 — 30
4713	"	eximea " 20 Gr. 25 Igr. 2 6 81 5
4714	"	Douglasi " 20 Gr. 12 Igr. 6 " 1 6 81 9
4715	"	laevigata " 2 6 81 5
4716	"	Lindleyana " 20 Gr. 12 Igr. 6 " 1 6 81 9
4717	"	lobata " 5 — 30
4718	"	Nobleana " 2 — 12
4719	"	Pallasi " 2 6 81 5
4720	"	salicifolia bethlemensis " 10 Gr. 20 Igr. 4 — 24
4721	"	" Lenneana " 20 " 4 — 24
4722	"	" semperflorens " 4 — 24
4723	"	tomentosa " 2 6 81 5
4724	<i>Stachyurus</i>	praecox " 10 Korn 2 6 81 5
4725	<i>Staphylea</i>	pinnata, Winternuß 1 Kil. 50 Igr. 20 Gr. 2 — 12
4726	<i>Sterculia</i>	platanifolia, platanenblättr. " 60 " 2 — 12
4727	<i>Styrax</i>	officinalis, gebräuchlicher " 60 " 2 — 12
4728	<i>Symphoricarpos</i>	racemosus, Schneebere r. S. " 20 — 120
4729	<i>Syringa</i>	vulgaris " 1 Kil. 2 " 2 — 12
4730	"	Charles X. " 7 6 45
4731	"	de Marly " 7 6 45
4732	"	Gloire de Moulins " 10 — 60
4733	"	Josikaea " 15 — 90
4734	"	Princesse Rohan " 10 — 60
4735	"	" Marie " 10 — 60
4736	"	rubra " 10 — 60
4737	"	vulgaris alba " 1 Kil. 3 " 3 — 18
4738	<i>Tilia</i>	americana " 2 6 81 5
4739	"	argentea, Silberlinde " 3 " 3 — 18
4740	"	corallina " 20 Gr. 5 — 30
4741	"	grandifolia, Sommerlinde, Mispel " — 81 9
4742	"	parvifolia, Steinlinde, Mispel " — 81 9
4743	"	platyphylla " 20 Gr. 2 Igr. — 12 " 1 Kil. 50 — 300
4744	<i>Ulex</i>	europaeus, europäischer Stachelnstr. " 30 — 180
4745	<i>Ulmus</i>	campestris, glatte Ulme " 12 6 75
4746	<i>Viburnum</i>	acerifolium " 20 Gr. 8 — 48
4747	"	Lantana, Schneeball, reiner Samen " 1 Kil. 30 — 180
4748	"	Opulus, gemeiner " 30 — 180
4749	"	prunifolium " 20 Gr. 6 — 36
4750	"	Tinus, Laurestinus " 1 Kil. 40 Igr. 1 6 9
4751	"	" Veitchi " 10 — 60
4752	<i>Virgilia</i>	lutea " 20 Gr. 30 Igr. à Port. 3 — 18
4753	<i>Vitex</i>	agnus castus, Keuschheitsbaum 1 Kil. 50 Igr. 2 — 12
4754	"	" fl. albo " 3 — 18
4755	<i>Vitis</i>	Isabellina, Isabellen-Wein, sehr schön zu Lauben " 20 Gr. 8 — 48
4756	<i>Weigelia</i>	amabilis, rosea etc., gemischt 20 Gr. 20 Igr. à Port. 2 — 12

(Mehrere Gehölzsamen keimen bei später Ausfaat erst im zweiten Jahre und ist es rathsam, die meisten Sorten vor der Ausfaat einzunässen und die feineren Species in Töpfen oder Kästchen auszusäen.)



*Sgr. d.* = *X!* | No.

40	—	15 Gm. hoch	4 50	2 15	Pimenta, 2½ — 3 Fuß hoch, eben
10	—	Stängel, circa 30 Gm. hoch	1 —	1 —	Stängels Sammlungs
25	1 50	40 — 50 Gm. hohe, schöne gelbe Bl.	1 —	1 —	Pimenta, eben, 50 Gm. hoch
		Die mit * bezeichneten haben unsere Proben im Garten	5 40	3 —	Francia Bidwill, circa 30 Gm. hoch
		ohne Beschreibung aus			Brasilianische, Stängels Sammlungen
5	—	12 — 15 Gm. hoch			Cookie, junge Koffbohnen, 15 — 20 Gm. hoch

$$A_{\phi} \cdot \text{Igr.} = X^{\dagger}$$

orientalis, circa 30 Grm hoch, 18 Läng.	—	1 50	100	25	5 —
pymmaea, 20 Grm hoch, 18 Läng.	—	20			2 70
pygmaea, 20 Grm hoch, 18 Läng.	—	20			1 15
pygmaea, 20 Grm hoch, 18 Läng.	—	20			2 40











	à Stück	fl.	gr.	fl.	gr.
<b>Perilla nankinensis atropurp. fol. laciniatis</b> , 08 8 — 5					
<b>Poa trivialis var.</b> , feines buntes Gras zur Einfassung, à Dgd. — 6 — 36					
<b>Pyrethrum parthenifolium aureum „Golden feather“</b> , sehr effectvoll zu Gruppen und Einfassungen, 6 Zoll hoch, die hellgelbe Farbe der Blätter hebt sich besonders schön ab gegen den grünen Rasen, 100 Stück 1 1/2 fl., à Dgd. — 7 1/2 — 15					
<b>Rheum Emodi</b> , mit großen Blättern, 3 andere schöne Sorten, jede, à Dgd. — 10 — 60					
<b>Ricinus</b> , 6 schöne Sorten, als Einzelpflanze für hohe Gruppen, à Dgd. — 15 — 90					
<b>Salvia argentea</b> , als Einzelpflanze, à Dgd. 1 1/2 fl. — 4 — 24					
<b>Saxifraga peltata</b> , Blatt sehr groß, 1 — 1 80					
<b>Sedum carneum fol. var.</b> , als Einfassung à Dgd. 10 fl. — 2 — 12					
„ <b>Sieboldi</b> „ „ sehr niedliche Einfassung, à Dgd. 10 fl. — 2 — 12					
<b>Selinum decipiens</b> , sehr schön als Einzelpflanze, — 10 — 60					
<b>Sempervivum californicum</b> , sehr hübsche niedrige Einfassung, à Dgd. — 10 — 60					
„ <b>umbelicum speciosum</b> , allerliebster Mauerpfeffer, — 5 — 30					
<b>Solanum laciniatum</b> , als Einzelpflanze schön, — 3 — 18					
„ <b>marginatum</b> , als Einzelpflanze sehr schön, — 4 — 24					

## Zier-Bäume und Sträucher.

(Die mit H. bezeichneten sind Hochstämme, die mit P. Pyramiden.)

	à Stück	fl.	gr.	fl.	gr.
<b>P. Acer Negundo</b> , grün, — 5 — 30					
<b>fol. argent. var.</b> , dieser prachtvolle bunte Ahorn ist noch viel zu wenig in Gärten angepflanzt, obgleich er einen Ehrenplatz darin verdient (hält ohne Schug die strengsten Winter aus), niedrig veredelte, — 10 — 60					
<b>Negundo fol. arg. var.</b> , hochstämmiger, — 20 — 120					
<b>platanoides</b> , — 10 — 60					
<b>pseudo platanus var. Leopoldi</b> , buntblättrig, — 15 — 90					
<b>Aesculus Hypocastanum</b> , gewöhnliche Kastanie, — 10 — 60					
<b>fl. pleno</b> , mit gefüllten Blumen, sehr empfehlenswerth, — 20 — 120					
<b>rubicunda</b> , rothblühende, sehr schön, — 20 — 120					
<b>Ailanthus glandulosa</b> , Götterbaum, — 15 — 90					
„ <b>junge 3—4 Fuß hohe Pflanzen</b> , — 5 — 30					
<b>Alnus imperialis</b> , sehr schön, niedrig, veredelt, — 15 — 90					
<b>Ampelopsis hederacea</b> , wilder Wein, schön zu Bal- den und zur Deckung von Mauern u., starkwuchernd, 100 St. 2 fl. 15 fl., à Dgd. — 12 1/2 — 75					
<b>Veitchi</b> , neu, sehr schön, — 5 — 30					
<b>Amygdalus camelliae-fl. dianthi-fl.</b> , — 12 1/2 — 75					
<b>rosae-fl.</b> , jede, — 12 1/2 — 75					
<b>persica fl. albo pl.</b> , — 12 1/2 — 75					
<b>fl. purpureo pl.</b> , — 12 1/2 — 75					
<b>vulgaris fl. pl.</b> , gefüllte Pfirsich, — 12 1/2 — 75					
<b>Aralia japonica</b> , hübsche Blattpflanze, verlangt im Winter Decke, — 15 — 30					
<b>spinosa</b> , hübsche Blattpflanze, verlangt im Winter Decke, — 5 — 30					
<b>Aristolochia Sipho</b> , sehr rasch wachsend, eine der besten Schlingpflanzen zu Lauben, Verandas u., à Dgd. 3 fl. — 10 — 60					
<b>Berberis Darwini</b> , Strauch mit goldgelben, traubenartigen Blüten, — 10 — 60					
<b>vulgaris atropurpurea</b> , mit blutrothen Blüten, — 10 — 60					
<b>Bignonia radicans</b> , sehr schön blühende Schlingpflanze, — 5 — 30					
„ <b>grandiflora</b> , sehr leicht und dankbarer Kletterpflanze, — 7 1/2 — 45					
„ <b>atrosanguinea purpurea</b> , — 7 1/2 — 45					
<b>Broussonetia papyrifera</b> , sehr gutes Futter für Seidenraupen, — 5 — 30					
<b>Budleya curvifolia</b> , schön, lila blühender Strauch, — 5 — 30					
„ <b>Lindleyana</b> , — 5 — 30					
<b>Calycanthus macrocarpa</b> , hübsche Blüthen sehr wohlriechend, — 7 1/2 — 45					
<b>praecox</b> , — 7 1/2 — 45					

	à Stück	fl.	gr.	fl.	gr.
<b>Solanum pyracanthum</b> , mit langen bräunlich gelben Stacheln auf und unter den Blättern, — 5 — 30					
„ <b>robustum</b> , als Einzelpflanze, — 4 — 24					
<b>Stachys lanata</b> , zur Einfassung und zu Masses, à Dgd. 10 fl. — 1 1/2 — 9					
<b>Thymus citriodorus aureus marginatus</b> , allerliebste Leppichpflanze, à Dgd. 1 fl. — 180 fl.					
<b>Tussilago Farfara fol. var.</b> , als Einzelpflanze, — 10 — 60					
<b>Wigandia caracasana</b> , als Einzelpflanze eine der schönsten Blattpflanzen, junge Samenpflanzen, — 5 — 30					
„ <b>imperialis</b> , sehr große schöne Blätter, — 5 — 30					
„ <b>Vigieri</b> , sehr großblättrig und raschwachsend, junge Samenpflanzen, — 5 — 30					
<b>Yucca aloefolia fol. var.</b> , sehr schön, — 20 — 120					
„ <b>Draconis</b> , — 20 — 120					
„ <b>quadricolor</b> , prachtvoll, — 3 — 540					
„ <b>flaccida</b> (filamentosa), blüßbar, stark 10 fl., klein, — 5 — 30					
„ <b>recurvata</b> , als Einzelpflanze, 5 fl. bis — 15 — 90					
<b>Zea jap. variegata</b> , der bunte Mais ist sowohl als Einzelpflanze als auch als Gruppenpflanze sehr zu empfehlen, à Dgd. — 10 — 60					
12 Stück schöne Blattpflanzen nach meiner Wahl, — 1 — 180					
100 „ „ Einfassungspflanzen in 10 Sorten nach meiner Wahl, — 4 — 7					

	à Stück	fl.	gr.	fl.	gr.
<b>Carpinus Betulus</b> , 3jährige Sämlinge zu Hecken stark, — 2 — 3 50					
<b>Cerasus (Prunus) japonica rosea fl. pleno</b> , — 20 — 120					
„ <b>vulgaris fl. albo pl.</b> , gefüllte Kirsche, — 10 — 60					
<b>Chamaecerasus fragrantissima</b> , — 10 — 60					
<b>Cissus (Vitis) heterophylla fol. var.</b> , sehr zierliche buntblättrige Schlingpflanze, — 5 — 30					
<b>Clematis</b> , 6 ältere Sorten, wie <b>az. grandifl.</b> , — 5 — 30					
„ <b>6 neuere</b> , — 5 — 30					
<b>Fortunei, Stan-</b> , — 2 — 15					
<b>dishi etc.</b> , für — 2 — 15					
<b>Clerodendron Bungei</b> , schön, — 7 1/2 — 45					
<b>Corchorus (Kerria) japonica fl. pl.</b> , — 3 — 18					
„ <b>fol. variegatis</b> , — 4 — 24					
<b>Cornus mascula</b> , Cornelinusfrüchte, — 5 — 30					
„ <b>sanguinea</b> , mit rothem Holz, — 4 — 24					
<b>Corylus purpurea</b> , Blüthenschuß, — 7 1/2 — 45					
<b>Cotoneaster tenuifolia</b> , — 5 — 30					
„ <b>Simonsi</b> , immer grün, mit rothen Beeren, — 5 — 30					
<b>Crataegus oxyacantha</b> , Weißdorn zu Hecken, siehe 8					
„ <b>Seckenpflanzen</b> , — 5 — 30					
<b>alba plena</b> , — 5 — 30					
„ <b>niedrig</b> , — 7 1/2 — 45					
<b>coccinea fl. pl.</b> , prachtvoll hoch, — 5 — 30					
„ <b>niedrig</b> , — 7 1/2 — 45					
<b>rubra plena</b> , — 5 — 30					
„ <b>niedrig</b> , — 7 1/2 — 45					
<b>Cydonia japonica</b> , in Rommel, à Dgd. 1 fl. 10 fl. — 240					
<b>Cytisus</b> , 5 verschiedene Sorten, jede, — 15 — 90					
<b>Laburnum</b> , Goldregen, — 15 — 90					
<b>Deutzia crenata fl. pl.</b> , stark à Dgd. 20 fl. 20 fl. — 240					
„ <b>gracilis</b> , stark, — 20 — 120					
<b>Fortunei</b> , — 20 — 120					
„ <b>scabra</b> , — 20 — 120					
<b>Forsythia Fortunei</b> , gelbblühend, — 3 — 18					
„ <b>viridissima</b> , sehr zettig blühend, — 3 — 18					
<b>Fraxinus excelsior</b> , gewöhnliche Esche, — 3 — 18					
„ <b>pendula</b> , Trauer-Esche, — 15 — 90					
„ <b>fol. arg. var.</b> , buntblättrige Esche, — 10 — 60					
<b>pyramidalis</b> , — 7 1/2 — 45					
<b>Genista multiflora</b> , — 10 — 60					
<b>Gleditsia triacanthos</b> , 4—5 Fuß hoch, — 5 — 30					
<b>Glycine sinensis</b> , prachtvolle Schlingpflanze mit großen Trauben violetter Blumen, 3jährige Pflanzen, — 10 — 60					
„ <b>fl. albo</b> , — 15 — 90					



	à Stück	Ag.	Igr.	fl.	W.
<b>Hedera algeriensis eleg. fol. var.</b> .....	10	—	60		
» <b>aurea densa</b> , Blätter oft goldgelb .....	5	—	30		
» <b>canariensis marmorata</b> , schön marmoriert .....	4	—	24		
» <b>hibernica</b> , frischer, sehr schön auf Gräber .....	3	—	18		
» <b>marginata elegantissima</b> .....	5	—	30		
» <b>microcarpa picta</b> , hübsch .....	4	—	24		
» <b>Rhombea fol. varieg.</b> .....	5	—	30		
» <b>Roegneriana</b> , sehr großblättrig .....	5	—	30		
<b>Hibiscus syriacus fl. pl.</b> , 6 schöne gefüllte Sorten für .....	1	—	1 80		
<b>Hydrangea hortensis</b> , kleine Pflanzen .....	1 10	—	2 40		
» » größere .....	10	—	60		
» » große Prachteremplate .....	4	—	7 —		
» <b>coerulescens</b> .....	10	—	60		
» <b>fimbriata macrophylla</b> .....	15	—	90		
» <b>japon. fol. arg. var.</b> , buntblättrig .....	5	—	30		
» <b>Imperatrice Eugenie</b> .....	5	—	30		
» <b>Lindleyi</b> .....	10	—	60		
» <b>macrocephala</b> .....	5	—	30		
» <b>Osisai</b> .....	15	—	90		
» <b>Otaka</b> .....	3	—	18		
» <b>rosalba paniculata</b> .....	3	—	18		
» <b>Sieboldi</b> .....	10	—	60		
» <b>stellata fl. pl.</b> .....	20	—	120		
» <b>Thunbergi florib. percisis</b> .....	15	—	90		
<b>Ilex aquifolium</b> , 6 buntblättrige Sorten für .....	4	—	7 —		
<b>Indigofera Dosua</b> , sehr hübscher Strauch .....	4	—	24		
<b>Juglans fertilis</b> , Zwerg-Wallnuß .....	7 1/2	—	45		
» <b>laciniata</b> .....	20	—	120		
» <b>regia</b> , gewöhnliche Wallnuß, 3jährige .....	25	—	1 50		
» » Hochstamm, sogenannte Butternuß .....	20	—	120		
<b>Kalmia latifolia</b> , mit Knospen, sehr schön .....	20	—	120		
<b>Kerria japonica fl. pl.</b> .....	3	—	18		
» <b>fol. var.</b> , schön bunt .....	3	—	18		
<b>Koelreuteria paniculata</b> .....	5	—	30		
<b>Ligustrum californicum</b> .....	3	—	18		
» <b>vulgare</b> , siehe Heckenpflanzen .....					
<b>P Liriodendron tulipifera</b> , Tulpenbaum .....	10	—	60		
<b>H » »</b> » größere, 2—3 Meter hoch .....	1	—	1 20		
<b>Lonicera atrosanguinea</b> , dunkelroth, Zelängerjelieber .....	5	—	30		
» <b>brachypoda fol. aur. reticul.</b> , sehr schön .....	2 1/2	—	15		
» 6 andere hübsche Sorten, jede .....	3	—	18		
<b>Magnolia</b> , 6 schöne Sorten mit abwerfenden Blättern für .....	5	—	8 80		
<b>Mahonia japonica</b> und Varietäten .....	10	—	60		
<b>Panax sessiliflora</b> .....	10	—	60		
<b>P Paulownia imperialis</b> .....	10	—	60		
<b>P Persica camelliaeflora fl. pl.</b> .....	12 1/2	—	75		
» <b>dianthiflora fl. pl.</b> .....	12 1/2	—	75		
» <b>purpurea fl. pl.</b> .....	12 1/2	—	75		
» <b>rosaeflora fl. pl.</b> .....	12 1/2	—	75		
<b>Philadelphus coron. fl. pl.</b> .....	5	—	30		
» <b>columbiensis</b> .....	5	—	30		
» <b>cordifolius</b> .....	5	—	30		
<b>H Platanus orientalis</b> , starke Stämme bis 4 Meter hoch .....	1 20	—	300		
<b>H Populus tremula pendula</b> .....	25	—	1 50		
<b>Potentilla fruticosa</b> .....	5	—	30		
<b>Prunus Laurocaerasus</b> , Kirschlorbeer .....	7 1/2	—	45		

	à Stück	Ag.	Igr.	fl.	W.
<b>Prunus Mahaleb</b> , Weichsel zu Unterlagen, stark 100 Stück für .....	1	—	1 80		
» <b>sinensis fl. albo pl.</b> , klein .....	5	—	30		
» <b>roseo</b> .....	7 1/2	—	45		
<b>P » triloba</b> , prachtvoller Strauch mit rosa gefüllten .....	8	—	48		
» 5 Blumen .....	8	—	48		
<b>H » »</b> (darf selbst im kleinsten Garten nicht fehlen) .....					
ist der erste Baum, der im Frühjahr seine herrlichen Blüten .....					
entwickelt .....	15	—	90		
<b>Pyrus japonica umbellata</b> .....	15	—	30		
<b>H » malus flore pleno</b> , gefüllter Apfel .....	15	—	90		
<b>P » floribunda</b> .....	10	—	60		
<b>P Quercus</b> , 6 schöne Sorten für .....	4	—	7 —		
<b>Rhus Cotinus</b> , Perückenstrauch .....	4	—	24		
» <b>Toxicodendron</b> , giftig .....	5	—	30		
<b>Ribes aureum</b> , schön zu Unterlagen für hochstämmige .....	1	—	1 80		
Stachel- und Johannesbeeren .....					
» <b>sanguineum</b> .....	4	—	24		
» <b>fl. pl.</b> .....	6	—	36		
<b>Rhododendron ponticum</b> , mit Knospen .....	15	—	90		
<b>H Robinia Bessoniana</b> .....	15	—	90		
<b>P » hispida</b> , niedrig .....	7 1/2	—	45		
» <b>inermis</b> , Kugelfazien, schöne 7—8 Fuß hohe .....	20	—	120		
Stämme .....					
<b>P » pseudocacia Decaisneana</b> , rosablühend .....	7 1/2	—	45		
<b>Pyramidalis</b> .....	10	—	60		
<b>H » unifolia</b> .....	15	—	90		
<b>P » viscosa</b> , flebrige .....	7 1/2	—	45		
<b>Salix</b> , 6 wurzechte hübsche Sorten, für .....	15	—	90		
<b>H » Napoleonis</b> (nigra pendula), Trauerweide .....	—	—	—		
<b>Sambucus laciniata</b> , sehr hübscher Strauch .....	3	—	18		
» <b>nigra fol. varieg.</b> , buntblättrig .....	4	—	24		
<b>H Sophora japonica pendula</b> , sehr schön .....	—	—	—		
<b>H Sorbus aucuparia pendula</b> , schön .....	15	—	90		
<b>Spiraea callosa</b> (Fortunei), sehr hübsch zu Hecken, .....					
100 St. 2 Ag., à Dgd. .....	10	—	60		
» 12 andere hübsche Sorten meiner Wahl .....	20	—	1 20		
<b>Symphoricarpus vulg. fol. aur. var.</b> .....	4	—	24		
<b>Syringa</b> , 6 schöne großblumige Sorten .....	1 15	—	2 70		
<b>Tamarix tetrandra</b> , die schönste .....	4	—	24		
<b>H Tilia argentea</b> , Silberlinde .....	20	—	1 20		
» <b>macrophylla</b> , großbl. holländ., schöne Stämme .....	20	—	1 20		
<b>H » pendula</b> , Trauerlinde .....	1	—	1 80		
<b>H Ulmus americana pendula</b> , stark .....	15	—	90		
<b>P » medio argentea varieg.</b> .....	10	—	60		
<b>P » monumentalis</b> .....	7 1/2	—	45		
<b>P » oxoniensis stricta</b> .....	7 1/2	—	45		
<b>Ulex europaea fl. pl.</b> .....	5	—	30		
<b>Viburnum opulus fl. pl.</b> , gefüllter Schneeball .....	4	—	24		
<b>Vitis amurensis</b> , sehr schön .....	10	—	60		
» <b>Isabellina</b> , Isabellentraube, sehr schön zu Lauben .....	5	—	30		
sehr raschwachsend, braucht nicht eingebunden zu werden .....	5	—	30		
» <b>graeca</b> , schön zu Lauben .....	5	—	30		
» <b>Thunbergi</b> , sehr hübsch .....	5	—	30		
<b>Weigelia</b> , 6 Sorten meiner Wahl für .....	20	—	1 20		
12 schöne Zierbäume .....	5	—	8 80		
100 » <b>Ziersträucher</b> in 25 Sorten meiner Wahl für .....	5	—	8 80		
(Auch andere hier nicht aufgeführte Bäume und Sträucher .....					
werden billig besorgt.) .....					

## Obst-Bäume, Beeren-Obst u. f. w.

Versandzeit Herbst und Frühjahr.

	à Stück	Ag.	Igr.	fl.	W.
<b>Äpfel</b> , Hochstämme, schön gerade gewachsen, 6—7 Fuß .....	15	—	90		
hoch, in 25 guten Apfelsorten .....					
» <b>niedrig</b> , veredelte, auf Johannisstamm, 1- und 2jähr., .....					
in 25 guten Apfelsorten .....	100 St. 15 Ag.	—	5	—	30
» » » auf Johannisstamm, 2—3jähr., .....					
in 25 guten Apfelsorten .....	100 St. 20 Ag.	—	7 1/2	—	45
<b>Aprikosen</b> , Hochstämme, .....	20	—	1 20		
» <b>niedrig veredelt zu Spalier</b> in 10 Sorten .....	12 1/2	—	75		

	à Stück	Ag.	Igr.	fl.	W.
<b>Birnen</b> , Hochstämme (sehr schön), in 25 Apfelsorten .....	20	—	1 20		
» <b>niedrig zu Spalier</b> , auf Quitten veredelt 2jähr., .....					
sehr stark .....	100 St. 20 Ag.	—	7 1/2	—	45
» » » 3jähr., schön verzweigt, .....	12 1/2	—	75		
» <b>Pyramiden</b> , auf Quitten veredelt, 2—3jähr. ....	10	—	60		
<b>Feigen</b> , in kräftigen Pflanzen .....	7 1/2	—	45		
<b>Kirschen</b> , Hochstämme, 12 der besten Sorten .....	15	—	90		
» <b>niedrig</b> , veredelt auf Mahaleb (Weichsel), 2jähr., .....					
100 St. 20 Ag. ....	7 1/2	—	45		
<b>Döfheimer Weichsel</b> , schön, kleine Pflanzen .....	1	—	3	—	18
à Dgd. 1 » .....					



à Stück H. Gr. H. 26

à Stück H. Gr. H. 26

<b>Mispel</b> , großfrüchtige, niedrige	10	60
<b>Nuß</b> ( <i>Juglans regia</i> ) gewöhnliche Walnuß, Hochstämme	15	90
» sogenannte <b>Butternuß</b> hochstämmig	20	1 20
» <b>Zwerg-Wall</b> ( <i>Juglans fertilis</i> ), 2-3jähr.	7 1/2	45
<b>Hafelnüsse</b> , <b>Avellana maxima</b>	5	30
» <b>Avellinier à gros fruits</b>	5	30
» <b>Macrocarpa</b>	6	36
» <b>Merveille de Bollwiller</b>	15	30
» mit rother Frucht und dunkelrothem Laub	7 1/2	45

<b>Hafelnüsse mit rother Schale</b>	6	36
<b>Pfirsich</b> , schöne Sorten, hochstämmig	25	1 50
» niedrig, veredelt auf Pfäule, zu Spalierbau	15	90
<b>Pflaumen</b> , 12 schöne Sorten, Hochstämme	15	90
» <b>Reineclauden</b> und <b>Mirabellen</b> , Hochstämme	15	90
» italienische Zwetschen, Hochstämme	12 1/2	75
» gewöhnliche	12	45
» niedrig veredelte, 12 schöne Sorten	11 1/2	45
<b>Quitten</b> , portugiesische, niedrige Pyramiden	10	60

## Beeren-Obst und Sträucher.

## Neuere Erdbeeren.

**Abd-el-Kader** (Dr. Nicaise), sehr große meist längliche Frucht, carminroth, Fleisch dunkellachsfarbig, zuckrig, aromatisch.

**Alexandra** (Dr. Nicaise), Frucht meistens größer als die Abbildung zeigt, abgerundet in Form eines Pferdehufes, giebt sehr oft größere Früchte, als Dr. Nicaise. Farbe lebhaft orangenroth. Fleisch rosafarben.

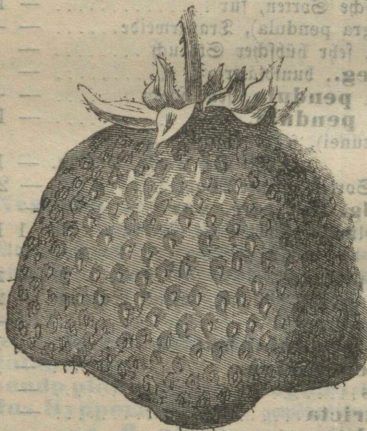
**Amazone** (Dr. Nicaise), Frucht enorm, länglich, fönisch, gut geförmt, hellroth, Fleisch rosig, weiß, sehr aromatisch, reichtragend.

**François Josef II.** (Dr. Nicaise), Frucht sehr schön, herzförmig rund, Farbe brillant auroreath, Fleisch rötlich und von angenehmem Geschmack.

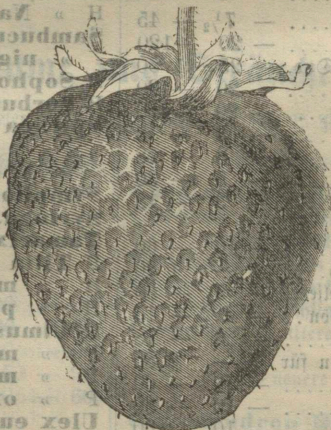
**Gabrielle** (Dr. Nicaise), Frucht ziemlich groß, rund, fast glänzend dunkelroth. Fleisch roth, fest und sehr saftreich. Geschmack erquickt.

**Melius** (Dr. Nicaise), Frucht groß, glatt, oben eckig, schön lebhaft roth, Fleisch weiß, aromatisch, sehr ergiebig.

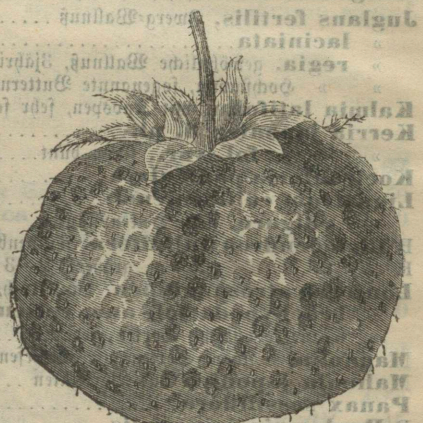
**Passe partout** (Dr. Nicaise), Früchte sehr groß, die ersten breit und abgeplattet, die spätern länglich von glänzend dunkelrother Färbung. Fleisch roth mit weißen Adern. Geschmack angenehm süßlicherlich und aromatisch.



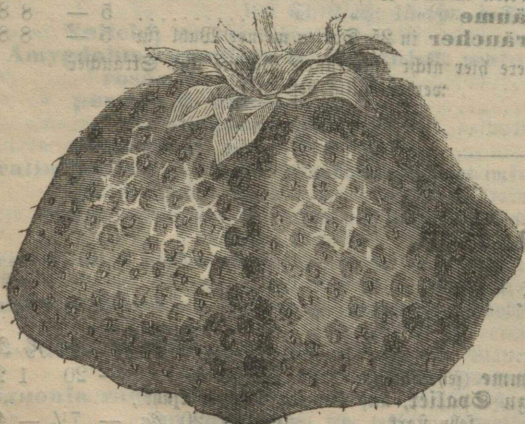
Alexandra.



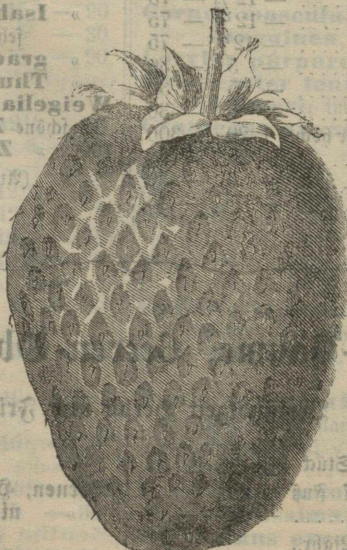
François Joseph.



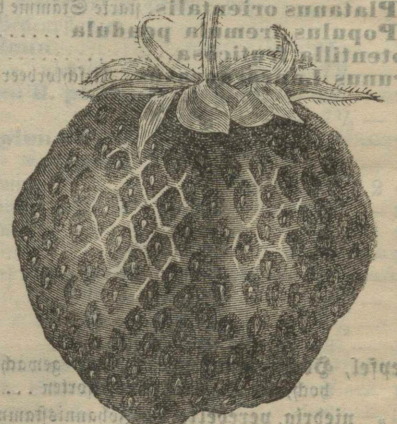
Gabrielle.



Passe partout.



Perfection.



Riese von Zuidwijk.

**Ananas perpetuel** (Gloebe), immertragende Ananas-Erdbeere, dieselbe trägt vom Frühjahr bis zum Spätherbst wie die Monats-Erdbeeren. Die Pflanze ist gedungen sehr kräftig und hart gegen Kälte. Die Frucht hat eine hübsche Größe und zuweilen oval, von lebhaft rother Farbe und ist saftig, süß und gewürzhaft. 12 St. 15 Gr. — 90 N.

**Pauline** (Dr. Nicaise), Frucht groß länglich, dunkelroth Fleisch, roth, saftig und zuckrig.

**Perfection** (Dr. Nicaise), Frucht sehr groß, kegelförmig gelappt, dunkelroth, Fleisch dunkelroth, saftig delicious.

**Riese von Zuidwijk**. Diese außerordentlich aromatische und saftreiche



Erdbeere bildet oft platte oft längliche hochrotte Früchte und ist von allen bis jetzt bekannten Erdbeeren verschieden.

**The Lady** (Unterhill), Frucht sehr groß, rund, Farbe lebhaft rosa, Fleisch schneeweiß süß und gewürzhaft.

**Wunder von Giessen** (Küchler), eine der besten deutschen Züchtungen, außerordentlich großfrüchtig und von sehr aromatischem Geschmack.

à Dgd. 15 *lgr.*, à St. 2 *lgr.*, 12 *lgr.*  
Von obigen Sorten, wo kein Preis dabei bemerkt, kostet das Stück 3 *lgr.*, — 18 *lgr.* Alle 8 Sorten à 1 St. 20 *lgr.*, — 1 *lgr.* 20 *lgr.*

## Erdbeeren.

### Ältere Sorten.

<b>Aighourth.</b>	<b>Newton Seedling.</b>
<b>Ajax</b>	<b>Prince of Wales</b> (Cutthill's).
<b>Augustine.</b>	" " (Ingram's)
Bee-hive.	<b>Ruby</b>
<b>Black Prince</b> (Nicholson's).	<b>Reine Hortense.</b>
British-Queen.	<b>Scarlet Pine.</b>
<b>Capitain Cook</b> (Nicholson's).	<b>St. Lambert.</b>
<b>Globe.</b>	Henderson's <b>Adair</b> , ganz vorzüglich.
Goffath (Kitley), extra.	<b>Omer Pascha.</b>
<b>Grimston.</b>	<b>Perle von Mafede</b> , ausgezeichnet.
<b>Highland Mary.</b>	<b>Princess Alice.</b>
<b>La Merveille.</b>	Unterhill's <b>Sir Harry</b> , extra.
<b>Lecoq.</b>	<b>Welton.</b>
<b>Louise Marie.</b>	<b>Weinberg's Ananas</b> Erdbeere, sehr
<b>Lucida perfecta.</b>	ertragreich und aromatisch.
<b>Mammoth.</b>	Älteste <b>May-Queen.</b>
Vorstehende Sorten	pr. Dgd. 7 1/2 <i>lgr.</i> , = 45 <i>lgr.</i>

<b>Großfrüchtige Sorten in Rommel</b>	100 St. 15	90
<b>Monats-Erdbeeren ohne Ranken</b> rotthe	100 "	20 120
weiße	100 "	20 120
" mit Ranken, <b>Gloire de St. Genis</b> , mit rothen		
Früchten, sehr empfehlenswerth.	100 St. 20	120

Die Monats-Erdbeeren können wegen der langen Dauer ihres Tragfähigkeit nicht genug empfohlen werden.

## Himbeeren.

<b>Wunder der 4 Jahreszeiten</b> , rotthe, extra	100 St. 2	8 48
" 4 " weiße	100 St. 2	15 90
<b>Belle de Fontenay</b>	100 St. 2	8 48
<b>Belle d'Orleans</b>	100 " 2	8 48
<b>Chili</b>	à St. 2 1/2	15
<b>Paragon</b> , sehr groß.	100 St. 2	8 48
<b>Fastolf</b>	100 " 2	8 48
<b>Horuet</b>	100 " 2	8 48
<b>Surpasse Merveille blanche</b> , eine sehr schöne immertragende		
Himbeere, weiß	100 St. 5	30
" <b>Fastolf</b> , sehr schöne, rotthe	100 St. 5	30
in Rommel	100 "	30 180

## Johannisbeeren.

<b>in sehr kräftigen, schönen Pflanzen.</b>		
<b>Große holländische</b> rotthe	à Dgd. 20 <i>lgr.</i>	12 12
" 08 " weiße	20 "	12 12
<b>Kirsch</b> , größte, rotthe	20 "	12 12
" 00 " weiße	20 "	12 12
<b>rosenrotthe</b> , klein aber reichtragend	20 "	12 12
<b>gestreiffrüchtige</b> , weiß mit roth gestreift	20 "	12 12
6 andere vorzügliche Sorten	20 "	12 12
in Rommel	100 Stück	120 700
<b>schwarze</b> , großfrüchtige	à Dgd. 20 <i>lgr.</i>	2 12
<b>gelbfrüchtige</b>	20 "	2 12

## Stachelbeeren.

12 beste englische großfrüchtige Sorten mit Namen	1 —	180
25 " " "	2 —	350
100 Stück in Rommel	3 —	540
12 " " "	—	15 90

## Weintraube

### (Tafeltrauben.)

(Die angegebenen Monate sind die der Reifezeit.)

	à Stück	<i>lgr.</i>	<i>lgr.</i>	<i>lgr.</i>
<b>Alicante</b> , schwarzblau, September	10	—	60	
<b>August-Traube</b> , weiß, sehr schön	7 1/2	—	45	
<b>Barbarossa</b> , groß, weiß, oval, extra, September	7 1/2	—	45	
<b>Catawba</b> , schön hellroth, amerikanische Sorte	10	—	60	
<b>Chasselas de Portugal</b> , groß u. weiß, extra, Septbr.	7 1/2	—	45	
" <b>de Thomery</b> , weiß, Gutedel, extra, September	4	—	24	
" <b>Königs-Gutedel</b> , färbt sich schon bei den kleinsten				
Beeren, Ende September	7 1/2	—	45	
<b>Caillaba</b> , schwarz, Beeren oval, Ende September	10	—	60	
<b>Concord</b> , amerikanische schwarz, sehr würzig	15	—	90	
<b>Diamant-Traube</b> , Beeren gelb, extra, September	15	—	90	
<b>d'Ischia</b> , schwarz, klein, sehr früh, August, September	7 1/2	—	45	
<b>Großer Poulzard</b> , weiß, sehr früh, extra, August	7 1/2	—	45	
<b>Isabelle</b> , amerikanische graue, sehr würzhafte, auch schön				
zu Lauben, da das Holz nicht erfriert	5	—	30	
<b>Madeleine noir</b> , schwarz, klein, sehr süß, September	10	—	60	
<b>Morillon</b> , schwarzer, früher, September	15	—	90	
<b>Muscat à goût de fleur d'Orange</b> , weiß, gelb über				
laufen, groß, rund, würzhafte, September	10	—	60	
" großer, schwarzer, früher, September	10	—	60	
" <b>d'Alexandrie</b> , weiß, lang, 1. Qualität, Septbr.	7 1/2	—	45	
" <b>Jesus</b> , rund, weiß, delicat	7 1/2	—	45	
<b>Précoce de Malinre</b> , weiß, extra, August	10	—	60	
" <b>Saumur</b> , weiß, rund, extra, August	10	—	60	
<b>Sanct Laurent</b> , sehr schön schwarz, September	7 1/2	—	45	
<b>Semis de Chiras</b> , schwarz, sehr groß, schöne Trauben,				
September	10	—	60	
<b>Tottenham Park Muscat</b> , groß, weiß, oval, extra,				
October	15	—	90	
12 Stück in 12 Sorten nach meiner Wahl für	2	—	3 50	
12 " Tafel-Trauben in Rommel	1	—	1 80	

### (Bergtrauben, zu Most.)

In Rommel, starke Pflanzen	100 St.	2 —	3 50
----------------------------	---------	-----	------

## Obst-Wildlinge.

<b>Apfel-Sämlinge</b> , verpflanzte, starke 1000 St. 8 <i>lgr.</i> , 100 St.	1 —	1 80
<b>Birn</b> " " " 1000 " 15 " 100 "	1 20	3 —
<b>Johannis-Äpfel</b> (zu Äpfelzwergobst)	100 "	2 — 3 50
" <b>Paradies-Äpfel</b> (zu Zwergobst)	100 "	2 — 3 50
<b>Kirschen</b> , Sauerz, zu Unterlagen	100 "	1 20 3 —
" Süß "	100 "	1 20 3 —
<b>Pflaumen</b> , zu Unterlagen	100 "	1 15 2 70
<b>Prunus Mahaleb</b> , Weichsel, zu Zwergobst	100 "	1 15 1 80
<b>Quitten</b> , verpflanzte, stark	100 "	1 15 2 70

## Hecken-Pflanzen.

<b>Carpinus Betulus</b> , Hainbuche, 3jährige	100 St.	2 —	3 50
<b>Cornelius-Kirsche</b> (Cornus mascula), 1jährige	100 "	2 —	3 50
<b>Fichten</b> , 2jährige 1000 St. 5 <i>lgr.</i> , — 8 <i>lgr.</i> 80 <i>lgr.</i> , 100 "	—	20	1 20
<b>Flieder</b> , (Syringa vulgaris)	1000 St. 10	04 — 17	050 " 100 " 1 10 2 40
<b>Liguster</b> , (Ligustrum vulgare)	1000 St. 16 <i>lgr.</i> , — 10 " 50 <i>lgr.</i>	100 "	25 1 150
<b>Mahonia aquifolia</b> , immergrün, 2jährige	100 "	2 —	3 50
<b>Robinia pseudo-Acacia</b> , gewöhnliche Akazie 2jährige	100 St.	20	1 20
<b>Sauerdorn</b> (Berberis vulgaris)	1000 St. 8 <i>lgr.</i> , — 14 <i>lgr.</i> , 100 "	1 —	1 80
<b>Spiraea callosa</b> (Fortunei), sehr hübsch	1000 St. 15 <i>lgr.</i> , 100 "	2 —	3 50
<b>Taxus baccata</b> , immergrün, sehr schön	100 "	4 —	8 80
<b>Thuja occidentalis</b> , " 3jährige	100 "	5 —	8 80
<b>Weißdorn</b> , (Crataegus Oxyacantha), 2jährige, sehr schön	1000 St.	5 —	8 80
" " " 3jährige starke Pflanze	1000 "	6 15	11 40
<b>Weißtannen</b> , 2jährige	1000 St. 5 <i>lgr.</i> , — 8 <i>lgr.</i> 80 <i>lgr.</i> , 100 "	—	20 1 20

Bei Abnahme mehrerer Tausend tritt entsprechende Preisermäßigung ein.



## Spargel-Pflanzen.

Erfurter Riesen, 2jährige stark,  
1000 St. 10 Rg. — 17½ Rg. 100 Stück 1 10 2 40

Cultur-Anweisung gratis.

Im Mai und Juni versende auch frischen ausgezeichneten Spargel  
25 Kil. 20 — 25 Rg. gegen Einfindung des Betrags.

Emballage pro Kil. 1 Rg. 6 Z.

## Folgende colorirte Abbildungen von Pflanzen

sind noch vorräthig und zu beigefügten Preisen zu haben:

Achimenes Jauregia	2½	15
Aster, neue Zigel, mit weißer Mitte	4	24
Camellia, Prinzessin von Preussen	2½	15
Delphinium ajacis hyacinth. fl. striato fl. pl.	4	24
Dianthus chin. imp. pictus fl. pl.	2½	15
„ caryophyllus nanus fl. pl. Wiener Zwergnelken	4	24
Gloxinia hybr. grandifl.	5	30
Iris reticulata	2½	15

## Diverse Pflanzen.

Artischocken, grüne und violette	1 15	2 70
Edragon-Pflanzen	1 15	90
Lavendel oder Spide	10	60
Naharber-Pflanzen	20	1 20
Rosmarin	15	90
Salbei	10	60
Thymian, deutscher Winter	10	60

## Tuffsteine oder Tropfsteine

zu Grotten, Terrarien und Aquarien,

sehr schöne poröse ausgefuchte Steine pro Centner 1 Rg. 15 Rg. — 2 Rg. 70 Rg. (Deutr.) inclusive Emballage, bei Abnahme größerer Parthien billiger, ganze Wagenladungen von 100 Ctrn. frei ab Bahnhof Erfurt 75 Rg.

## Holz-Etiquetten und Blumenstäbe.

Diese sind sehr sauber gearbeitet und besonders wegen ihrer Billigkeit zu empfehlen, nach England werden von mir jährlich über 1,000,000 Stück versandt, erhielten auf der Hamburger Ausstellung eine bronzene Medaille und früher in London ein „Certificate of Merit“.

## Nummerhölzer oder Etiquetten.

Größe	Stück	18 Rg.	pr. 100 Stück	2 — 12
10 Cm. lang	1000	22½	100	2 6 15
13 „ „	1000	27½	100	3 — 18
16 „ „	1000	32½	100	3 6 21
21 „ „	1000	40	100	4 6 27
23 „ „	1000	55	100	6 — 36
31 „ „	1000	70	100	7 6 45
47 „ „	1000	125	100	15 — 90

Pfahl-Etiquetten, 60 Cm. lang, für Baumschulen, Standen etc.  
pr. 100 Stück 40 — 240

Etiquetten mit Dese zum Anheften an Bäume, Sträucher und andere Pflanzen.

Kleine 9 Cm. lange	1000 St.	25 Rg.	pr. 100 Stück	3 — 18
Große 13 „ „	1000 „	45 „	100 „	5 — 30
Nelkenhaken, zum Absenken der Nelken etc.	100 „	100 „	2 — 12	
Rosenhaken, zum Niederlegen der Rosen	100 „	100 „	10 — 60	
Stäbe, 31 Cm. lang	1000 Stück	25 Rg.	100 „	3 — 18
„ 47 „ „	1000 „	45 „	100 „	5 — 30

Größe	Stück	65 Rg.	pr. 100 Stück	7 — 42
Stäbe, 60 Cm. lang	1000	20	100	7 — 42
„ 78 „ „	1000	20	100	9 — 54
„ 94 „ „	1000	3	100	12 — 72
„ 1M. 10 Cm. lang	1000	4	100	15 — 90
„ 1 „ 25 „ „	1000	6	100	20 — 120
„ 1 „ 40 „ „	1000	7	100	25 — 150
„ 1 „ 57 „ „	1000	9	100	30 — 180
Georginenpfähle, 1 M. 60 Cm. lang	1000	100	100	70 — 420
„ 2 „ — „ „	1000	100	100	90 — 540
„ 2 „ 20 „ „	1000	100	100	120 — 700

Feinstes neuestes japanesisches Bindematerial, das beste sparfamste Material zum Binden, Verebeln etc. 50 Kilo 35 Rg.  
1 Kilo 25 — 150  
Archangel Lindenbass, sehr schön „ 20 — 120  
Delfarbe, weiße, ober gelbe, in Büchsen „ 1½ 12 6 75

Muster von obigen Etiquetten und Stäben stehen auf Verlangen gern zu Diensten.



## Gartenmesser.

No.		Gr.	W.	No.		Gr.	W.
1	Ein kleines Blumenmesser .....	15	90	16	Ein Gartenmesser mit Stecklings- und Deculirmesser .....	35	210
2	„ Gartenmesser mit schmaler Klinge, schwarzem Hest. ....	20	120	17	„ Deculirmesser für Baumschulen .....	18	108
3	„ „ „ „ Hirschhornhest .....	25	150	18	„ Rosenoculirmesser .....	15	90
4	„ „ „ breiter kurzer Klinge, schwarzem Hest. ....	20	120	19	„ Stecklingsmesser mit breiter Klinge, Eisenbeinhest .....	20	120
5	„ „ „ „ „ Hirschhornhest .....	25	150	20	„ „ „ „ „ feinem Holzhest .....	15	90
6	„ „ „ „ „ längerer breiter Klinge, schwarzem Hest. ....	20	120	21	„ Deculirmesser mit schmaler Klinge, Eisenbeinhest .....	20	120
7	„ „ „ „ „ Hirschhornhest .....	25	150	22	„ „ „ „ „ feinem Holzhest .....	15	90
8	„ „ „ „ „ langer schmaler Klinge, schwarzem Hest, für Baumschulen .....	25	150	23	„ Pfropfmesser mit Eisenbeinhest .....	30	180
9	„ „ „ „ „ „ Hirschhornhest, für Baumschulen .....	30	180	24	„ „ „ „ „ feinem Holzhest .....	20	120
10	„ „ „ „ „ breiter Klinge, schwarzem Hest für Baumschulen .....	35	210	25	„ Vermehrungsmesser mit Eisenbeinhest .....	20	120
11	„ „ „ „ „ „ Hirschhornhest .....	42	250	26	„ „ „ „ „ feinem Holzhest .....	15	90
12	„ „ das Hest nach der innern Hand geformt .....	30	180	27	„ großes Deculirmesser in Pfropfmesserhest von Eisenbein .....	30	180
13	„ „ mit schmalen Veredlungsmesser .....	20	120	28	„ Spargelmesser, bewährteste Form .....	20	120
14	„ „ 2 schmalen Veredlungsmessern .....	32	192	29	„ Eine Rosenschere .....	40	240
15	„ „ Stecklingsmesser .....	25	150	30	„ „ „ „ „ feinere .....	50	300
				31	„ „ „ „ „ welche die Blumen abschneidet und zugleich feithält .....	38	228

## Diverse Garten-Utensilien.

	Gr.	W.		Gr.	W.
Moos, weißes, Sphagnum, für Orchideen, Nepenthes, Dionaea, Saracenia, trocken .....	5	30	Flüssiges Baumwachs, zum Veredeln, in Blechbüchsen, Kilo 38 Gr., 1/4 Kilo .....	10	60
Cocosnuß-Faser-Abfall, sehr gutes Material in die Vermehrungsbeete .....	100 Kilo	15 — 26 —	Blumentöpfe, von 3 Z. bis 5 Gr. je nach Größe .....	5	30
Heide-Erde, gute trockene .....	2	3 50	Etiquetten-Zinte, mit Gebrauchsanweisung à Flaschen .....	5	30
Moor-Erde, „ „ .....	2	3 50	Stecker oder Pflanzhölzer mit Eisen Spitze je nach Größe .....	15 Gr. bis	25 1 50
Palmenzweige von Cycas revoluta, 2—4 Fuß lang 1 1/2 bis 2 1/2 .....	2 15	4 50	Handspaten zum Pflanzen von Stauden .....	20	1 20
Wassermatten zum Emballiren, Bedecken der Fenster etc. à Dgd. 4 .....	4	7 —			
Blumendraht, zur Bouquetfabrikation, je nach Stärke Kilo 16 Sgr. bis .....	20	1 20			
Bleidraht, verschiedene Stärke .....	16	1 20			
Walzblei .....	Kilo	16 — 96			
Barometer, mit Thermometer, zum Verschiden eingerichtet à Stück 6 .....	6	10 50			
Thermometer, von Glas, sogenannte Cylinder-Th. „ .....	12 1/2	75			
„ auf Holz, Scala polirt mit Kugelbedeckung .....	15	90			
„ mit Halter zum Befestigen außerhalb der Fenster .....	20	1 20			
„ „ „ feinere Qualität mit Mischglas-Scala .....	2	3 50			
„ „ „ von Messing, und Spiegelglas-Scala .....	3	5 40			
Hyazinthen-Gläser, weiße .....	4	24			
„ „ „ blaue .....	5	30			
Patentirte Pflanzenbestäuber, um Pflanzen im Zimmer zu besprühen, sehr zweckmäßig .....	1 15	2 70			

Im April erhalte ich wieder eine Sendung **Dionaea muscipula**, oder **Venus-Fliegen-Klappe** (siehe Abbildung) und erlasse davon à Dgd. 3 Gr., à Stück 10 Gr., in unausgetriebenen Pflanzen (Wurzelknollen), später in ausgetriebenen Exemplaren mit hübschen Klappen à Stück 15 Gr. — 90 W., mit Glasglocke 20 Gr. — 120 W.

Ferner **Saracenia purpurea** sehr schöne interessante Schlauchpflanze aus Süd-Carolina, à Stück 15 Gr. = 90 W.

Von Februar bis Mai versende auch schöne gefülltblühende **Herbst-Kaiser-Winter-Levkoyen** in allen Farben mit oder ohne Köpfen zu 1—2 Gr. pr. Duzend oder 6—12 Gr. pr. Hundert. **Dresdener Treib-Buschlack** blühend zu 2 Gr. pr. Duzend.

Auch kräftige Sommer-Levkoyen und Asten-Pflanzen, das 100 zu 5 Gr., werden im April und Mai versandt.

Sehr angenehm wird es mir sein, wenn meine werthen Kunden dieses Verzeichniss ihnen bekannten Blumenfreunden mittheilen oder mir deren Adressen aufgeben, um ihnen ein solches franco zusenden zu können.

Personen, welche Aufträge für mich sammeln, erhalten dem Verhältniss angemessenen Rabatt, und bitte solche um zeitige Angabe wie viel Verzeichnisse sie zur Vertheilung an sichere Abnehmer gebrauchen, die näheren Bedingungen werde dann brieflich mittheilen.

Versendungen nach überseeischen Plätzen sowohl von Pflanzen als Samen übernehme ich jederzeit und werde solche auf das Sorgfältigste ausführen, kann jedoch keine Garantie dafür übernehmen.

Im Fall meine Verzeichnisse nicht rechtzeitig in die Hände meiner werthen Kunden gelangen sollten, ersuche ich die Bestellung einstweilen nach einem der früheren Verzeichnisse zu machen, da oft Hindernisse eintreten, welche das Erscheinen desselben etwas verspäten; sollte dasselbe jedoch gar nicht an irgend einen meiner werthen Kunden gelangen, so bitte um sofortige Nachricht.

Noch mache ich meine werthen Kunden darauf aufmerksam, dass mein Etablissement 15 Minuten vom Bahnhof entfernt, in der Nähe des neuen Friedhofs gelegen ist, sodass es ohne grossen Zeitverlust in Augenschein genommen werden kann, dasselbe bietet durch die Menge der Florblumen ein angenehmes Bild, das jeden Beschauer befriedigen wird, besonders schön ist der Flor der **Levkoyen** im **Mai und Juni**, und der **Asten** im **August und September**.

Schliesslich kann ich nicht umhin meinen werthen Geschäftsfreunden den herzlichsten Dank auszusprechen für das mir bisher erwiesene Vertrauen. Es sind bereits über 50 Jahre seit Gründung des Geschäftes vergangen und ist es eine grosse Genugthuung und Freude für mich, jedes Jahr wieder alte und neue Geschäftsfreunde begrüßen zu können, und wird es auch fern mein Bestreben sein, dies Vertrauen zu rechtfertigen und mich dafür dankbar zu erweisen.

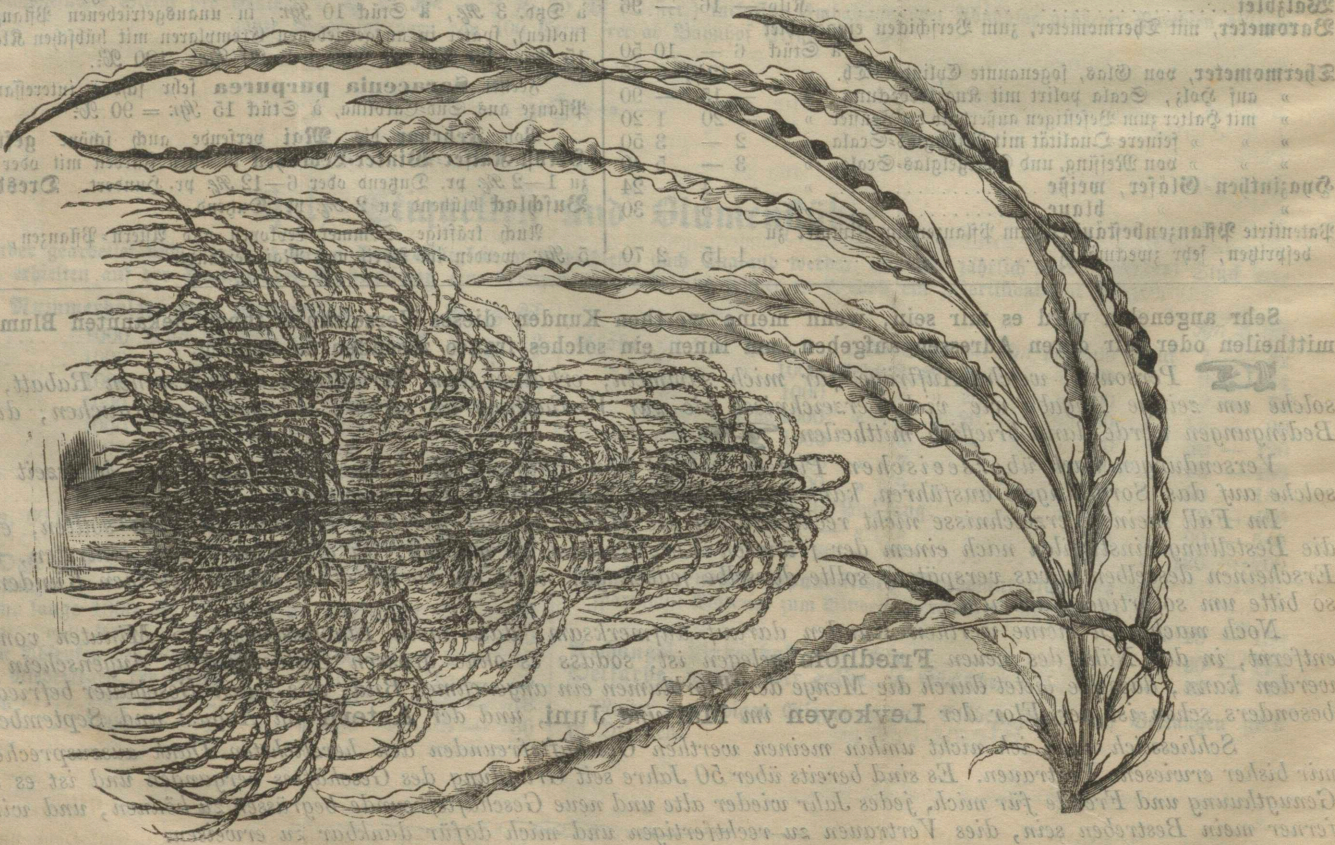
Erfurt, im Februar 1874.

Friedrich Adolph Haage jun.



**Amaranthus salicifolius.**

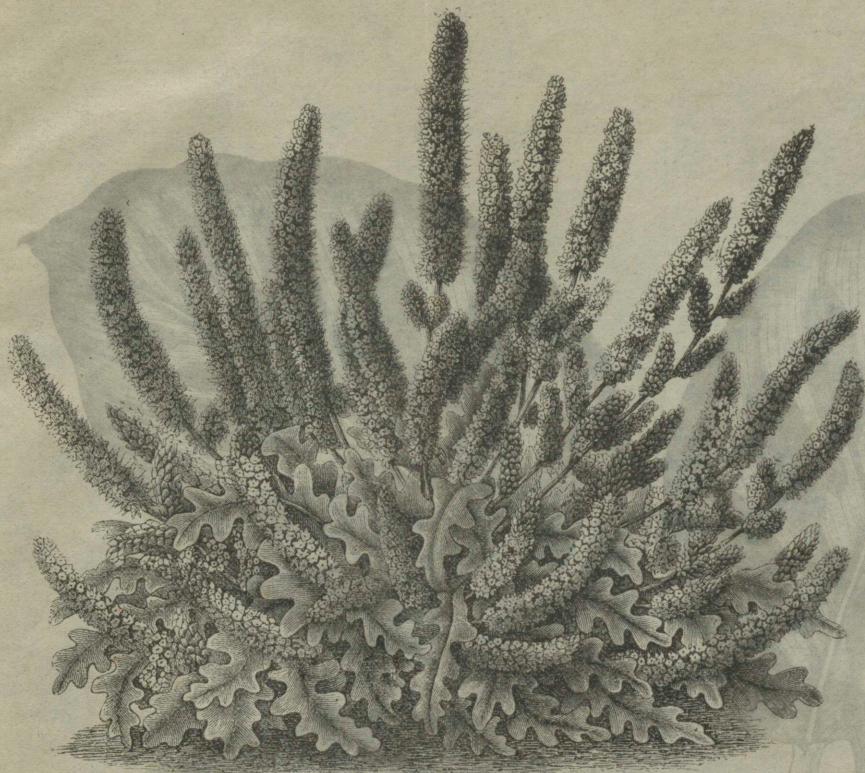
Siehe Nr. 1082 dieses Verzeichnisses



bK **Dracaena** (Cordylina) **Haageana**, sehr schöne Decorationspflanze für Zimmerkultur, 20—25 Cm. hoch, ..... a Stück 1 15 2 70 3 40

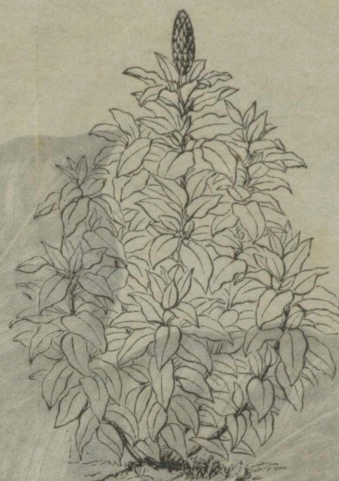
bW **Dracaena**, 6 schöne decorative Sorten, zum Theil mit rothen bunten Blättern für ..... 3 — 5 40





**Statice spicata.**

Siehe Nr. 2061 dieses Verzeichnisses.



**Celosia Huttoni.**

Siehe No. 1264 dieses Verzeichnisses.



**Pilocereus Dautwitzi** (Seits).

Diese meine neue Einführung erhielt ein „first class Certificate of Merit“ von der Royal Horticultural Society, London und eine silberne Medaille auf der Ausstellung in Darmstadt 1873. Gehört unstreitig zu den schönsten und interessantesten Cacteen mit dichten weißen Haaren.

Pflanzen v.	5 Cm.	Höhe	3 Cm.	Durchm.	5 — 8 75
„	7 1/2 „	„	4 „	„	7 — 12 50
„	10 „	„	4 „	„	10 — 17 50
„	12 1/2 „	„	4 1/2 „	„	15 — 26 20
„	15 „	„	5 „	„	20 — 35 —

**K Pilocereus Hoppenstedti,**

ebenfalls eine sehr seltene und sehr interessante Art mit dichten langen Stacheln. Pflanzen von 15—18 Cm. Höhe und 4—5 Cm. Durchmesser 6 *Rf.* — 10 *Rf.* 50 *W.*, größere von 20—25 Cm. Höhe und 5 Cm. Durchmesser 10 *Rf.* — 17 *Rf.* 50 *W.*

**Pilocereus senilis,**

echtes Greisenhaupt, 10—15 Cm. Höhe und 10 Cm. Durchmesser, schön behaart 4 *Rf.* — 7 *Rf.*



**Dionaea muscipula,** Venus = Fliegen = Klappe  
à Stück 15 *gr.* — 90 *W.*





*Phloxes Dauterlei (Sole)*

Die mehr oder weniger erhaltene ein „first class Certificate of Merit“ von der Royal Horticultural Society, London und eine silberne Medaille auf der Ausstellung in Darmstadt 1873. Die Pflanze ist sehr schön und interessant. Gärten mit diesen neuen Sorten.

27	8	—	2	—	12
50	7	—	1	—	10
50	10	—	1	—	10
50	15	—	1	—	10
50	20	—	1	—	10
50	30	—	1	—	10

**4 W Maranta, (Calathea) Makoyana**, schöne kräftige Pflanzen, die sich zur Zimmerkultur eignen mit 5-6 Blättern 1 *R.* — 180 *R.*, 10 Stück 8 *R.* — 14 *R.*  
**4 W Maranta**, 6 schöne distincte Sorten für 4 *R.* — 7 *R.*

**Speciellere Aufführung von Warm- und Kalthaus-, sowie Freiland-Pflanzen siehe Blumenzwiebel-Verzeichniß vom Jahre 1873, wovon noch Exemplare auf Wunsch franco zugesandt werden.**

*Phloxes scullis*  
 edles Gewächs, 10-15 cm Höhe und 10 cm Durchmesser, schön behaart 4 *R.* — 7 *R.*

*Monarda muscipula*, 15 cm Höhe — 20 *R.*



## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:  
Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)